

WX340K

取扱説明書

<u>目次</u>
ご使用になる前に
基本的な使いかた
文字の入力と設定
アドレス帳の使いかた
メールの使いかた
インターネットの使いかた
カメラの使いかた
データフォルダの使いかた
音/バイブレータ/ LED(着信ランプ)の設定
画面/照明の設定
カレンダーの使いかた
セキュリティ機能の設定
その他の便利な機能
赤外線通信の使いかた
おサイフケータイ® の使いかた
データ通信の使いかた
ウィルコムの各種サービス
ソフトウェアの更新
付録

● はじめに

このたびは、「WX340K」をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。 ご使用の前に、このWX340K「取扱説明書」および「かんたんマニュアル」を必ずお読みいただき、正しくお使い ください。お読みになったあとは、いつでも見られるようにお手元に大切に保管してください。

● ≰ 。ご注意

- ●本書内の画面表記は一例です。実際の画面とは異なる場合があります。
- ●本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。
- ●本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。
- ●本書の内容については万全を期してはおりますが、万一ご不審な点や記載漏れなどお気づきの点がありましたらご連絡ください。
- ●乱丁、落丁はお取り替えいたします。

● 次のものがそろっているか確認してください

●本体 (WX340K)



●バッテリーカバー



- ●取扱説明書(保証書)(本書)
- ●かんたんマニュアル

●リチウムイオンバッテリー(LD340K)



●ACアダプタ(AD330KまたはAD334K)



●卓上ホルダ(CH340K)



●USBケーブル USB (A) オス – USB (Micro-B) オス



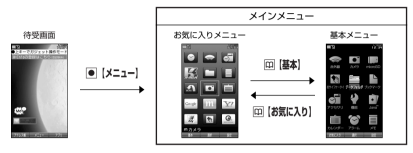
●CD-ROM

万一梱包内容に不足がある場合は、お買い上げの販売店にご連絡ください。 リチウムイオンバッテリーとバッテリーカバーの取り付けかたについては、「バッテリーの交換」(232ページ) をご参照ください。

本体以外の付属品については、別売にてお買い求めになれます。お買い求めについては、京セラホームページをご覧いただくか、京セラテクニカルサービスセンターへご相談ください。

● 本書の読みかた

- この「WX340K」「取扱説明書」の本文中においては、「WX340K」を「本機」と表記させていただいております。あらかじめご了承ください。
- ●本書ではキーを省略して表記させていただいております。あらかじめご了承ください。
- ●本書では特定の場合を除き、「microSD™メモリカード(市販品)」を「microSDカード」と略しています。
- 「WX340K」のメインメニュー(26ページ)は、メニュー項目をお客様のお好みで選択できる「お気に入りメニュー」と、メニュー項目が固定されている「基本メニュー」から設定することができます。

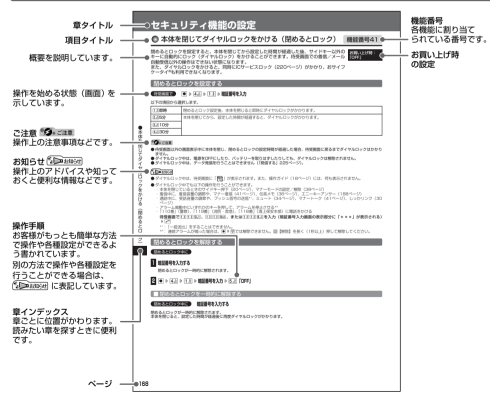


お買い上げ時に表示されるメインメニューには「お気に入りメニュー」が設定されていますが、本書では「基本メニュー」で操作手順を説明させていただいております。

本書をお読みいただく前にメインメニューを「基本メニュー」に切り替えてください。

待受画面で●【メニュー】▶□【基本】





● 安全 トのご注意

安全にお使いいただくために必ずお読みください

- ●この「安全上のご注意」には、本機を使用するお客 様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止 するために、守っていただきたい事項を記載してあ ります。
- 各事項は以下の区分に分けて記載しています。

表示の説明

八危障

この表示は「人が死亡または重傷*1 を負う危険が差し迫って生じるこ とが想定される内容 | を示してい ます。

この表示は「人が死亡または重傷*1 を負う可能性が想定される内容」 を示しています。

この表示は「人が傷害"を負う可 能性が想定される内容や物的損害*3 の発生が想定される内容」を示し ています。

- *1 「重傷」とは、失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・ 骨折・中毒などで後遺症が残るもの、または治療に入院や長 期の通院を要するものを指します。
- *2「傷害」とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが・ やけど(高温・低温)・感電などを指します。
- *3 「物的損害」とは、家屋・家財および家畜・ペットなどにか かわる拡大損害を指します。

図記号の説明

行為を禁止する記号 分解禁止 水ぬれ禁止 行為を指示する記号

■免責事項について

指示

- 地震・雷・風水害などの天災および当社の責任以外 の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様 の故意または過失、誤用、その他異常な条件下での 使用により生じた損害に関して、当社は一切の責任 を負いません。
- 本製品の使用または使用不能から生ずる附随的な損 害(事業利益の損失・事業の中断、記憶内容の変 化・消失など) に関して、当社は一切の責任を負い ません。
- 取扱説明書の記載内容を守らないことにより生じた 損害に関して、当社は一切の責任を負いません。
- 当社が関与していない接続機器、ソフトウェアとの 組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関し て、当社は一切の責任を負いません。
- ●大切なデータは、コンピュータのハードディスクなどに保存しておくことをお勧めします。万一、登録 された情報内容が変化、消失してしまうことがあっ ても、故障や障害の原因にかかわらず当社としては 責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

「本機/バッテリー/充電用機器共通

本機・バッテリー・充電用機器のそれぞれにも注意事 項の記載があります。必ずお読みになり記載事項をお 守りください。

⚠危険



必ず専用の周辺機器をご使用ください。専用の 周辺機器以外を使用すると破裂・発火・火災・ 漏液の原因となります。

WX340K周辺機器

- ・ACアダプタ<AD330K/AD334K>
- ・バッテリー<LD340K>
- ・卓 トホルダ<CH340K>
- ・USBケーブル



高温になる場所(火のそば、ストーブのそば、 炎天下など) での使用や放置、保管をしないで ください。破裂・発火・火災・発熱の原因とな ります。



本機を長時間で使用になる場合、特に高温環境 では、熱くなることがありますのでご注意くだ さい。熱くなった状態で長時間肌に触れたまま 使用していると、低温やけどになるおそれがあ



引火性ガスや油煙が発生する場所では使用しな いでください。ガスに引火し、破裂・発火・火 災の原因となります。ガソリンスタンドでの給 油中など、引火性ガスが発生する場所では電源 を切り、充電もしないでください。また、ガソ リンスタンド構内などでおサイフケータイ®を ご利用になる際は、必ず事前に電源を切った状 態で使用してください。(ICサービスロックを 設定されている場合はロックを解除した上で電 源をお切りください)



火の中に投入したり、加熱したりしないでくだ さい。破裂・発火・火災・発熱の原因となりま す。



加熱用機器(電子レンジなど)や高圧容器に入 れないでください。破裂・発火・火災・発熱の 原因となります。



分解・改造・修理はしないでください。破裂・発 火・火災・発熱・感電・けがの原因となります。 分解禁止 PHSの改造は電波法違反になります。故障など による修理は、ウィルコムサービスセンター、京 セラテクニカルサービスセンターまでご連絡くだ さい。



導電性異物(金属片・鉛筆の芯など)を、接続 端子に接触させたり内部に入れたりして接続端 子をショートさせないでください。破裂・発 火・火災・発熱・感電の原因となります。



高所から落下させる、投げつける、踏みつける など強い衝撃を与えないでください。破裂・発 火・火災・発熱の原因となります。 禁止



使用中に煙が出る、異臭がする、異常な音がす る、過剰に発熱しているなど異常が起きたら直 ちに使用を中止してください。異常が起きた場 合は、充電中であればまず充電用機器をコンセ ントから抜き、冷めたことを確認してから、電 源を切り、バッテリーをはずしてウィルコム サービスセンター、京セラテクニカルサービス センターまでご連絡ください。そのまま使用す ると破裂・発火・火災・発熱の原因となります。



指定以外の電源電圧は使用しないでください。火 災や感電などの原因となります。ACアダプタは AC100~240Vを使用し、海外旅行用変圧器 を使用しての充電は行わないでください。



通電状態で接続端子に手や指など身体の一部が 触れないようにしてください。感電・けがの原 因となります。



水などの液体をかけないでください。また、水 などが直接かかる場所や風呂場など湿気の多い 場所での使用、濡れた手での使用はしないでく ださい。感電や電子回路のショートの原因とな ります。





水に濡れたり、落下したり、破損したりした場 合などはそのまま使用せず、ウィルコムサービ 指示スセンター、京セラテクニカルサービスセン ターまでご連絡ください。



乳幼児の手の届く場所には置かないでくださ い。部品やバッテリーなどの誤飲で窒息による 事故やけがなどの原因となります。



直射日光のあたる場所(自動車内など)、極端 に低温になる場所、湿気やほこりの多い場所に 保管しないでください。発火・火災の原因とな ります。



ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場 所に置かないでください。落下してけがの原因 となります。また、本機がバイブレータ設定に なっている場合、振動により落下する可能性が あるため特にご注意ください。



外部から電源が供給されている状態の本機・ バッテリー・充電用機器に長時間、触れないで ください。低温やけどの原因となります。

本機について

共通の注意事項(本機・バッテリー・充電用機器)に ついても記載がありますので、必ずお読みになり記載 事項をお守りください。

小危険



自動車・バイク・自転車などの運転中は使用し ないでください。交通事故の原因となります。 自動車・バイク運転中のPHSの使用は危険な ため法律で禁止されています。また、自転車運 転中の使用も法律等で罰せられる場合がありま す。



自動車内で使用する場合、まれに車載電子機器 に影響を与える場合があります。安全走行を損 なうおそれがありますので、その場合は使用し ないでください。



自動車などの運転者に向けて撮影ライト/録画 ライトを点灯しないでください。目がくらんだ り、驚いたりして、交通事故の原因となりま す。



本機のメインディスプレイ部には強化ガラスを 使用しています。落下等の衝撃や無理な力を加 えると、破損するおそれがありますので、万一、 指示 破損してしまった場合は、破損箇所へは手や足 などの身体の一部を触れないでください。けが の原因となります。万一、破損してしまった場合はそのまま使用せず、ウィルコムサービスセ ンター、京セラテクニカルサービスセンターま でご連絡ください。



航空機に搭乗される場合は、運航の安全に支障 をきたすおそれがありますので、電源をお切り ください。航空機内でのPHSの使用は法律で 禁止されています。



植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除 細動器、その他医用電気機器の近くでPHSを 使用される場合は、電波によりそれらの装置・ 機器に影響を与えるおそれがあるため、次のこ とを守ってください。

- 1. 植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型 除細動器を装着されている方は、PHSを心臓 ペースメーカーなど装着部から22cm以上離 して携行および使用してください。
- 2. 満員電車の中など混雑した場所では、付近に 心臓ペースメーカー、植込み型除細動器を装 着している方がいる可能性がありますので、 PHSの電源を切るようにしてください。
- 3. 医療機関の屋内では以下のことに注意してご 使用ください。
- ・手術室・集中治療室(ICU)・冠状動脈疾患 監視病室(CCU)にはPHSを持ち込まない。
- ・病棟内では、PHSの電源を切る。
- ・ロビーなどであっても付近に医用電気機器が ある場合は、PHSの電源を切る。
- 医療機関が個々に使用禁止・持ち込み禁止な どの場所を定めている場合は、その医療機関 の指示に従う。
- 4. 医療機関の外で植込み型心臓ペースメーカー および植込み型除細動器以外の医用電気機器 を使用される場合(自宅療養など)は、電波 による影響について個別に医用電気機器メー カーなどにご確認ください。

ここで記載している内容は、「医用電気機器へ の電波の影響を防止するための携帯電話端末等 の使用に関する指針 | (平成9年3月「不要電波 問題対策協議会」 {現電波環境協議会}) に準拠 し、また「雷波の医用機器等への影響に関する 調査研究報告書 | (平成13年3月「社団法人電 波産業会」)の内容を参考にしたものです。

PHSについては平成12~13年度に調査が行 なわれ、平成17年に上記指針、報告書の内容 が妥当であることが総務省より公表されていま す。



高精度な電子機器の近くでは電源をお切りくだ さい。電子機器に影響を与える場合があります。 (影響を与えるおそれがある機器の例:心臓 ペースメーカー・補聴器・その他医用電子機 器・火災報知器・自動ドアなど。医用電子機器 をお使いの場合は、機器メーカーまたは販売者 に電波による影響についてご確認ください。)



通話・メール・撮影・録画・ゲーム・インター ネットなどするときは周囲の安全を確認してく ださい。安全を確認せずに使用すると、転倒・ 交通事故の原因となります。

イヤホンを使用するときは音量にご注意くださ い。周囲の音が聞こえにくいと、事故の原因と 振っなります。

屋外で雷鳴が聞こえた場合は、直ちに本機の使 用を中止してください。落雷・感電の原因とな ります。本機の電源を切って、安全な場所へ移 動してください。



雨天・降雪中・海岸・水辺などで使用する場合 の水ぬれや湿気、身に付けている場合は汗によ whist る湿気にご注意ください。感電や電子回路の ショートの原因となります。



本機が破損したり、電話機内部が露出したりし た場合、破損部および露出部に手を触れないで 禁止 ください。感電したり、けがをすることがあり ます。そのまま使用せず、ウィルコムサービス センター、京セラテクニカルサービスセンター までご連絡ください。



心臓の弱い方はバイブレータ(振動)や音量の 大きさの設定にご注意ください。心臓に影響を 与える可能性があります。



暗い部屋で、画面の強い光や光の点滅を見つめ ないでください。強い光の刺激を受けたり点滅 を繰り返す画面を見ていると、ごくまれに、筋 肉のまひや意識の喪失などの症状を起こす人が います。こうした経験のある方は、事前に必ず 医師と相談してください。



カメラのレンズに直射日光などを長時間当てな いでください。レンズの集光作用により、発 **禁止 火・火災の原因となります。**



ライトを目に近付けて点灯させないでくださ い。また、ライト点灯時は発光部を直視したり 他の人の目に向けて点灯させたりしないでくだ さい。視力障害を起こす原因となります。とく に乳幼児に対して至近距離でライトを点灯して 撮影/録画はしないでください。



赤外線ポートを目に向けて赤外線通信を行わな いでください。視力障害を起こす原因となりま す。また、他の赤外線装置に向けて送信すると、 誤動作するなどの影響を与えることがありま す。



通常は平型イヤホンマイク端子カバー・USB 端子カバー・バッテリーカバー・microSDカー ドスロットカバーなどをはめた状態で使用して ください。カバーをはめずに使用していると、 ほこり・水などが入り感電や電子回路のショ-トの原因となります。

♪ 注意



受話口部・スピーカー部の吸着物にご注意くだ さい。受話口部・スピーカー部には磁石を使用 しているため、画鋲やピン・カッターの刃、ホ チキスの針などの金属が付着し、思わぬけがを することがあります。ご使用の際、受話口部・ スピーカー部に異物がないか必ず確かめてくだ さい。



ハンドストラップなどを持って振り回さないで ください。けがの原因となります。

禁止

本体を閉じるときは、手などをはさまないよう に閉じてください。けがの原因となります。

指示

本体を開くときはヒンジ部(つなぎ目)に指を はさまないようにご注意ください。けがの原因 となります。 指示



キャッシュカードやフロッピーディスク等の磁 気を帯びた記録媒体や電子機器、金属製品を近 づけたり、はさんだりしないでください。磁気 データの消失の原因となります。



microSDカード(市販品)挿入状態から、無 理に引き抜かないでください。故障・内部デー 夕消失の原因となります。



microSDカード(市販品)は、指定品以外を 使用しないでください。故障・内部データ消失 の原因となります。指定品については、京セラ のホームページをご覧ください。



microSDカード(市販品)の取り付け、取り はずしの際、急に指を離したりせず、指定の方 向に最後まで押し込んでください。また、顔な どを近づけないでください。カードが勢いよく 飛び出し、けが・カード破損の原因となりま



FeliCaリーダー/ライター機能は日本国内で使 用してください。本機のFeliCaリーダー/ライ ター機能は日本国内での無線規格に準拠し認定 を取得しています。海外でご使用になると罰せ られることがあります。



ディスプレイ部に挟んでいる保護シートは、は ずしてからご使用ください。

指示



皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、 皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体 質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹な どを生じる場合があります。

(使用箇所)

(使用材料) · (表面処理)

外装ケース(Front側)

・PA樹脂(ガラス繊維含有) アクリル系UV硬化塗装処理

外装ケース(Rear側)

- · PC樹脂
- ・アクリル系UV硬化塗装処理

ウィンドウパネル部(メイン)

- 強化ガラス
- ウィンドウパネル部(サブ)
- アクリル樹脂
- · 化学硬化処理

発信・通話キー、電源・終話キー、ダイヤルキー、 クリア/マナーキー、アドレス帳キー、アプリキー、 メールキー、WEBキー、センターキー、 フロント ジョグキー、サイドキー(シャッター/メモキー)

- · PC樹脂
- アクリル系UV硬化塗装処理

ネジキャップ (メインディスプレイ上部)

- · PFT樹脂

ネジキャップ背面

- · PC樹脂

USB端子カバー/microSDカードスロットカバー エラストマ樹脂

・アクリル系UV硬化塗装処理

側面メッキパーツ

- · PC樹脂
- · アクリル系UV硬化塗装処理(下地:蒸着処理)

平型イヤホンマイク端子カバー

- · POM樹脂

充電端子

- 甘細
- ・金メッキ(下地:ニッケル)

モールドクッション

- アクリルウレタン樹脂

キーパネル

- ·PC樹脂
- · 化学硬化処理

カメラウィンドウ/ライト

- アクリル樹脂
- · 化学硬化処理

赤外線ポート窓部

·PC樹脂

LED(着信ランプ)

アクリル樹脂

耳を刺激するような大音量で長時間続けて聞か ないでください。聴力に悪い影響を与えること 禁止があります。

バッテリーについて

共通の注意事項(本機・バッテリー・充電用機器)に ついても記載がありますので、必ずお読みになり記載 事項をお守りください。

⚠危険

禁止

バッテリーの(+)と(-)をショートさせな いでください。破裂・発火・発熱の原因となり ます。



持ち運ぶ際や保管するときは、金属片(ネック レスやヘアピンなど) などと接続端子が触れな いようにしてください。バッテリーがショート し、過大な電流が流れ、破裂・発火・発熱の原 因となります。



バッテリーを本機に装着するときは、(+)(-) を逆にしないでください。破裂・発火・発熱の 原因となります。また、うまく接続できないと きは無理せず接続部を十分にご確認ください。



釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏み付け たりしないでください。破裂・発火・発熱の原 因となります。



直接ハンダ付けをしたり、分解・改造をしたり しないでください。バッテリー内部の液が飛び 出し目に入ったりして失明などの事故や、破 裂・発火・発熱の原因となります。



漏液したり、異臭がするときは直ちに使用を中 止してください。また万一近くに火気がある場 合は、火気から遠ざけてください。漏液した液 体に引火し、破裂・発火の原因となります。

҈警告



内部の液が目に入った場合は、こすらずにきれ いな水で十分洗ったあと直ちに医師の治療を受 指示けてください。放置すると失明するおそれがあ ります。



バッテリーを水やペットの尿などの液体で濡ら さないでください。また、濡れたバッテリーは | 使用や充電をしないでください。破裂・発火・ 発熱の原因となります。誤って水などに濡れた 場合はそのまま使用せず、ウィルコムサービス センター、京セラテクニカルサービスセンター までご連絡ください。

⚠注意



内部の液が皮膚や衣服に付着した場合は、直ち にきれいな水で十分に洗い流してください。皮 膚がかぶれたりする原因となります。



不要なバッテリーは、一般のゴミといっしょに捨 てないでください。不要になったバッテリーは端 子にテープなどを貼り絶縁してから、ウィルコム プラザ・ウィルコムカウンターなどにお持ちくだ さい。バッテリーを分別回収している市町村の場 合は、その条例に従って処理してください。



バッテリーの取り付け/取りはずしの際に無理な 力を加えたり、無理に挿入しないでください。 バッテリーまたはバッテリーカバーが破損するな どし、けがの原因となります。

「充電用機器について

共通の注意事項(本機・バッテリー・充電用機器)に ついても記載がありますので、必ずお読みになり記載 事項をお守りください。

⚠危険



所定の時間を超えても充電が完了しない場合 は、充電を止めてください。バッテリーの液も れ・破裂・発火・火災・発熱の原因となりま す。ウィルコムサービスセンター、京セラテク ニカルサービスセンターまでご連絡ください。



雷が鳴り出したらACアダプタや卓上ホルダに 触れないでください。落雷による感電などの原 因となります。

҈А警告



指定以外の電源電圧では使用しないでくださ い。発火・火災・発熱・感電などの原因となり ます。



ACアダプタをコンセントに差し込む場合、電 源プラグに金属製のストラップやアクセサリー などを接触させないでください。発火・火災・ 感電・けがの原因となります。



充雷時以外は、ACアダプタの電源プラグをコ ンセントから抜いてください。発火・火災・感 動力機 電の原因となります。



ACアダプタの電源プラグはコンセントの根元 まで確実に差し込んでください。差し込みが不 完全な場合、発火・火災・発熱・感雷の原因と なります。



水やペットの尿など液体がかからない場所で使 用してください。発熱・発火・火災・感電・ whist ショートの原因となります。万一、液体がか かってしまった場合には直ちにACアダプタの 電源プラグをコンセントから抜いてください。



充電中は布や布団をかぶせたり、包んだりしな いでください。発火・火災の原因となります。

禁止

コンセントや配線器具の定格を超える使いかた はしないでください。たこ足配線などで定格を 超えると、発火・火災・発熱の原因となりま



電源コードを傷つけたり、加工したり、ねじっ たり、引っ張ったり、重いものを載せたり、束 ねたまま使用しないでください。また、傷んだ 電源コードは使用しないでください。発火・火 災・感電・ショートの原因となります。



お手入れをするときには、ACアダプタの電源 プラグをコンセントから抜いてください。抜か 職が後、ないでお手入れをすると感電やショートの原因 となります。



ACアダプタの電源プラグに付いたほこりはふ き取ってください。そのまま放置すると発火・ 火災の原因となります。



ACアダプタの電源プラグをコンセントから抜 くときは、必ずプラグを持って抜いてください。 電源コードを引っ張ると電源コードが損傷し、 発火・火災・感電の原因となります。



ACアダプタを本機または卓上ホルダに差し込 むとき、またUSBケーブルを本機に差し込む ときは、必ずコネクタ部分を持ってまっすぐ差 し込んでください。また、取りはずすときも必 ずコネクタ部分を持って抜いてください。コー ドを引っ張るとコードが損傷し、発火・火災・ 感電の原因となります。

取扱 トのお願い

本機/バッテリー/充電用機器共通

- 無理な力がかかると、ディスプレイや内部の基板な どが破損し故障の原因となりますので、ズボンやス カートのポケットに入れたまま座ったり、カバンの 中で重いものの下になったりしないよう、ご注意く ださい。外部に損傷がなくても保証の対象外となり
- ▶極端な高温、低温、多湿はお避けください。(周囲温 度5℃~35℃、湿度35%~85%の範囲内でご使用 ください。)
- ●ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。
- 電源/充電端子、USB端子部をときどき乾いた綿棒 などで掃除してください。汚れていると接触不良の 原因となる場合があります。また、このとき電源端 子を変形させないでください。
- 汚れた場合は柔らかい布で乾拭きしてください。べ ンジン/シンナー/アルコール/洗剤などを用いる と外装や文字が変質するおそれがありますので、使 用しないでください。
- 一般電話/テレビ/ラジオなどをお使いになってい る近くで使用すると影響を与える場合がありますの で、なるべく離れてご使用ください。
- 通話中、インターネットの接続中、メールなどの利 用中や充電中など、温かくなることがありますが異 常ではありません。
- バッテリーは、電源を切ってから取りはずしてくだ さい。

本機について

- 本機で使用しているディスプレイは、非常に高度な 技術で作られていますが、一部に点灯しないドット (点) または、常時点灯するドットが存在する場合 があります。故障ではありませんので、あらかじめ ご了承ください。
- 公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならな いようご注意ください。本体を開くときやご使用中 は、ヒンジ部(つなぎ目)に無理な力が加わらない ようにしてください。振り回したりそらしたりして 本体に無理な力が加わると故障や破損の原因となり ますので取扱には十分ご注意ください。
- ●強く押す、たたくなど、故意に強い衝撃をディスプレイに与えないでください。キズの発生や、破損の 原因となることがあります。
- 本機のメインディスプレイ部には透明度の高いガラ ス素材(強化ガラス)を使用しているため、表面に 曇りや手あか、ほこりなどによる汚れが目立つ場合 があります。その際は、乾いた柔らかい布などで拭 き取ってください。
- ディスプレイを硬いものでこすったりして傷付けな いようご注意ください。
- ●ポケットおよびバッグなどに収納するときは、ディ スプレイが金属などの硬い部材にあたらないように してください。また、金属などの硬い部材のスト ラップは、ディスプレイのキズの発生や破損の原因 となることがありますのでご注意ください。
- 受話音声をお聞きになるときは、受話部が耳の中央 にあたるようにしてお使いください。受話部(音声 穴) が耳周囲にふさがれて音声が聞きづらくなる場 合があります。
- ●寒い屋外から急に暖かい室内に移動した場合や、湿 度の高い場所で使用された場合、本機内部に水滴が 付くことがあります (結露といいます)。このよう な条件下での使用は故障の原因となりますのでご注 意ください。

- エアコンの吹き出し口などの近くに置かないでくだ さい。急激な温度変化により結露すると、内部が腐 食し故障の原因となります。
- ●メインディスプレイやキーのある面にシールなどを 貼らないでください。本体を閉じたときキーなどが 押されるなどして誤動作したり、閉じたときにキー 操作ができなくなることがあります。また、本機が 損傷するおそれがあります。
- データを再生中に無理なキー操作を行うと、データ が停止するなど通常と異なる動作をする場合があり ます。

<u>バッテリーについて</u>

- 本機のバッテリーは、リチウムイオンバッテリーです。
- バッテリーの「PULLタブ」を引っ張り、バッテリ-のシールを剥がさないでください。
- 夏期、閉めきった車内に放置するなど極端な高温や 低温環境でのご使用は、バッテリーが膨らんだり、 バッテリーの容量が低下し利用できる時間が短くな ります。また、バッテリーの寿命も短くなります。 できるだけ常温でお使いください。
- ●長期間使用しない場合には、本体からはずし、ケー ス等に入れて高温多湿を避けて保管してください。
- はじめてご使用になるときや、長時間ご使用になら なかったときは、ご使用前に充電してください。(充 電中、バッテリーが温かくなることがありますが異 常ではありません。)
- バッテリーには寿命があります。著しく膨らんだり、 充電しても機能が回復しない場合は、寿命ですので、 指定の新しいバッテリー(LD340K)をご購入くだ さい。なお、寿命は使用状態などにより異なります。



環境保護のため、寿命がきたバッテリーは 普通のゴミと一緒に捨てずにウィルコムプ ラザ・ウィルコムカウンターなど、または Li-ion00 リティクル協力店などにお持ちください。 充電式バッテリーの収集・リサイクルおよび リサイクル協力店に関する問い合わせ先: 社団法人電池工業会

> TEL: 03-3434-0261 ホームページ: http://www.baj.or.jp

「microSDカード(市販品)について

- 正しく取り付けてください。正しく取り付けられてい ないとmicroSDカードを利用することができません。
- ▶端子面に触れたり、水に濡らしたり、汚したりしな いでください。
- ●曲げたり、折ったりしないでください。
- ●長時間お使いになった後、取りはずしたmicroSD カードが温かくなっている場合がありますが故障で はありません。
- 静電気や電気的ノイズの発生しやすい場所での使用 や保管は避けてください。
- ●乳幼児の手の届く場所には置かないでください。 誤って飲み込むと窒息、けがの原因となります。
- 腐食性の薬品の近くや腐食性ガスの発生する場所に 置かないでください。故障、内部データの消失の原 因となります。
- ●使用しなくなったmicroSDカードを破棄する場合、 保存内容が流出するおそれがありますので、保存内 容を消去するだけでなく、物理的にmicroSDカード を破壊した上で処分することをおすすめします。
- microSDカードに保存したデータは、パソコンや他 のメディア (FD・MO・CD-R/Wなど) にバック アップしてください。microSDカードの破損などに より、保存したデータが消失したことによる損害に ついて、当社では一切の責任を負いかねますのであ らかじめご了承ください。

「充電用機器について

- ご使用にならないときは、ACアダプタの電源プラグ をコンセントからはずしてください。
- 本機の充電端子、卓上ホルダの接続端子は、ときど き乾いた綿棒で清掃してください。汚れていると接 触不良の原因となります。

カメラ機能について

- カメラのレンズに直射日光があたる状態で放置しな いでください。素子の退色・焼付けを起こすことが あります。
- ご使用の際は、一般的なモラルをお守りのうえご使 用ください。
- ▶大切な撮影/録画(結婚式など)をするときは、試 し撮りをし、静止画/動画を再生して正しく撮影/ 録画されているかご確認ください。
- 故障、修理、その他の取り扱いにより、撮影/録画 した静止画/動画データ(以下「データ」といいま す。)が変化または消失することがあります。この場 合当社は、変化または消失したデータの修復や、 データの変化または消失により生じた損害、逸失利 益について一切の責任を負いません。
- ▶カメラ機能を使用して、撮影/録画が許可されてい ない場所や書店などで情報の記録を行うことはやめ てください。

FeliCaリーダー/ライターについて

- 本機のFeliCaリーダー/ライター機能は無線局の免 許を要しない微弱電波を使用しています。
- 使用周波数は13.56MHz帯です。周囲に他のリー ダー/ライターをご使用の場合、十分に離してお使 いください。また、他の同一周波数帯を使用の無線 局が近くにないことを確認してお使いください。

著作権/肖像権について

- ■お客様が本機で撮影/録画/録音したものを複製、 改変、編集などをする行為は、個人で楽しむ目的で のみ行うことができます。上記の目的を超えて、権 利者に無断でこれらの行為を行うと、「著作権侵害」 「著作者人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処 罰を受けることがあります。
- ▶撮影/録画/録音したものをインターネットホーム ページなどで公開する場合も、著作権や肖像権に十 分ご注意ください。なお、実演や興行、展示物など では、個人として楽しむなどの目的であっても、撮 影/録画/録音を制限している場合がありますので ご注意ください。
- 著作権にかかわる画像やサウンドの転送は、著作権 法の規定による範囲内で使用する以外は、利用でき ませんのでご注意ください。

暗証番号について

● 暗証番号を必ずご確認ください。 お買い上げ時には「1234」が設 定されていますが、お客様が必要 に応じて陪証番号を変更するごとが

お買い上げ時: [1234]

に応じて暗証番号を変更することができます(「暗証番号を変更する」_173ページ)。

●暗証番号は秘密保持および、誤操作防止のために使用される大切な番号です。番号をお忘れにならないようにご注意ください。万一お忘れになった場合は、本機とウィルコムの申込書の控え、または契約内容確認書類と身分証明書(顔写真の入ったもの)をご用意のうえ、ウィルコムサービスセンター、京セラテクニカルサービスセンターまでご連絡いただくこととなりますのでご注意ください。(預り修理・有償)

	暗証番号				
--	------	--	--	--	--

● 暗証番号は、セキュリティ(閉めるとロック/着信 拒否/操作ロック/シークレットモード/暗証番号 変更/本体リセット/リモートロック/ICサービス ロック)、全件削除等の機能をご利用いただく際に必 要となります。

リモートロックのパスワードについて

● リモートロックのパスワード (175ページ) は、本機の4桁の暗 証番号とは異なり、お客様の必要

に応じて4~8桁の数字で設定することができます。 番号をお忘れにならないようにご注意ください。万 一お忘れになった場合は、本機とウィルコムの申込 書の控え、または契約内容確認書類と身分証明書 (顔写真の入ったもの)をご用意のうえ、ウィルコム サービスセンター、京セラテクニカルサービスセンターまでご連絡いただくことになりますのでご注意 ください。(預り修理・有償)

パスワード				

● 携帯電話/PHS端末のリサイクルについて



モバイル・リサイクル・ネットワーク

携帯電話/PHS事業者は、環境を 保護し貴重な資源を再利用するためにお客様が不要となってお持ち になる電話機、パッテリー、充電 用機器をブランド/メーカーを問 りずた記マークのあるお店では し、リサイクルを行っています。

- ✓ ご注意
 ●回収した電話機、バッテリー、充電用機器はリサイクルするためで返却できません。
- ●プライバシー保護のため、電話機に記憶されているお客様の 情報(アドレス帳、通信履歴、メールなど)は事前に消去し てください。

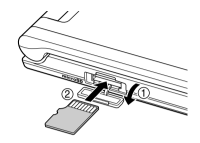
■ microSDカード(市販品)を使う

- microSDカードは、本機の外部メモリとして使用できます。撮影した静止画、録画した動画、アドレス帳、スケジュールなどのバックアップや、データ移動が可能になります。
- 本機には、microSDカードおよびmicroSDアダプタは同梱されていません。市販品のmicroSDカードおよびmicroSDアダプタをご購入いただき、ご利用ください。
- ●本書で記載しているmicroSDカードの最大保存件数 や最大保存容量は、使用するmicroSDカードや使用 状況により異なります。
- ●本機では、最大2GバイトのmicroSDカードを使用 できます。SDHC規格(4Gバイト以上)のmicroSD カードは使用できません。当社基準において動作確 認したmicroSDカードについては、京セラのホーム ページをご覧ください。
- microSDカード内のデータ読み出し中や書き込み中は、microSDカードを取り出したり、振動・衝撃を与えたり、本機の電源を切ったり、バッテリーを取りはずしたりしないでください。故障や内部データ消失の原因になります。ご注意ください。

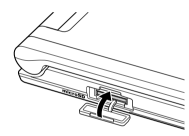
| microSDカードの取り付け/取りはずし |

- ■microSDカードを取り付ける場合
 - **1** microSDカードスロットカバーを開く
 - 2 microSDカードスロット部の刻印の向きに合わせ、ロック するまで差し込む

メインディスプレイのピクト表示エリアに「**回**」が表示されていることを確認します。



3 microSDカードスロットカバーを閉じる



- ■microSDカードを取り出す場合
 - microSDカードスロットカバーを開き、microSDカードを軽く押す
 - 2 microSDカードが手前に少し出てきたら、引き抜く
 - **3** microSDカードスロットカバーを閉じる

● ご注意

- ●microSDカードは、まっすぐに差し込み、まっすぐに引き抜いてください。
- ●ご利用になるmicroSDカードによっては、取り出しにくい場合があります。取り出しにくいときは無理に取り出すと故障の原因になりますので、microSDカードを再度軽く押して取り出してください。
- ●ご利用になるmicroSDカードによっては、ロックができない 場合があります。ロックができずに出てこないときは、 microSDカードを軽く引き出していら取り出してください。 ロックができずに出てきてしまうときは、microSDカードを 一度取り出し、再度まっすぐに差し込んでください。

● 平型イヤホン(市販品)を使う



●多。ご注意

- 平型イヤホンを平型イヤホンマイク端子部から引き抜くときは、コードを引っ張らないでください。
- ご使用後は平型イヤホンマイク端子カバーをしっかり閉じて ください。水分やほこりが侵入すると故障の原因となります。

● 防水機能はありません ●

水の中に落とさないようにご注意ください

本機を濡らさないようにご注意ください

- ・雨天の野外などでの使用
- ・濡れた手、汗など
- ・結露(エアコンのそばに置いた場合など)





● 強い衝撃・無理な力は与えないで ●

落下させるなど、強い衝撃を与えないで ください



ズボンやスカートのポケットに本機を入れたまま座らないでください



● 開閉の際はご用心 ●

ヒンジ部に指や手を挟んでケガをしない ようにご注意ください



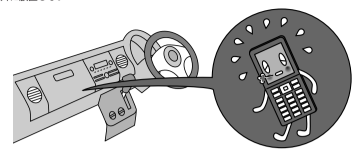
指や手、ストラップなどを挟んで本機が 破損しないようにご注意ください



● 高温や低温の場所に放置しないで ●

極端な高温、低温、多湿はお避けください

- ・炎天下、ダッシュボードなどに放置しない
- ・冬季の野外に放置しない



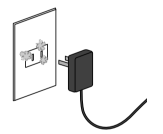
● バッテリー・充電に関するご注意 ●

充電するときは確認してください

- ・ほこりや金属等(ストラップ、ヘアピン、ネックレ ス等)で充電用機器や電源プラグをショートさせない
- ・純正品以外のバッテリーや充電用機器を使用しない

ACコードを傷つけないでください

- ・ペットに噛まれないように注意する
- ・コードの無理な抜き差しはしない
- ※傷ついたACコードは使用しないでください。

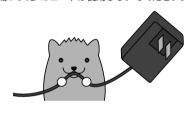


バッテリーの寿命について

バッテリーは充電を繰り返すごとに消耗していきます。お買い上げ時に比べ、1回の充電で利用できる時間が半分程度になったら交換時期です。

【バッテリーの寿命が早まる原因】

- ・高温環境での使用、放置、および保管
- ・充電しながらの長時間の使用
- ・頻繁に充電を繰り返す
- ※本機のバッテリー残量表示が1本になってから 充電することをおすすめします。



バッテリーの消耗について

使用する機能や操作の状況により、バッテリーの消耗 が早くなるケースがあります。

- ・長時間のキー操作(ゲーム、メール、Webなどの利用)
- ・電波の弱い場所での利用や長時間の移動
- ・ストラップや装飾シールでキーがおされた状態



アフターサービスについて(→243ページ)

●目次

はじめに
次のものがそろっているか確認してください 本書の読みかた1
操作説明ページの構成1
安全上のご注意2 安全にお使いいただくために必ずお読みください2
表示の説明
図記号の説明2
免責事項について2 本機/バッテリー/充電用機器共通2
木巻について 3
バッテリーについて
取扱上のお願い6
本機/バッテリー/充電用機器共通
本機について6 バッテリーについて
バッテリーについて
充電用機器について
カメラ機能について
著作権/肖像権について7 暗証番号について8
リモートロックのパスワードについて8
携帯電話/PHS端末のリサイクルについて8
microSDカード(市販品)を使う
平型イヤホン(市販品)を使う9
安全・快適にご使用いただくために10
●で使用になる前に 16
各部の名称と機能16
メインディスプレイの見かた18 サブディスプレイの見かた20
サフティスプレイの見かた20 キー操作の基本21
カーソルを動かして選択/確定する (フロントジョグキー/センターキー)21
(フロントジョグキー/センターキー)21 数字キーを使って項目を選択する(ダイヤルキー)21
一つ前の画面に戻る/操作を中止する
一つ前の画面に戻る/操作を中止する
ーつ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー)21 ベージをめくる (メールキー/WEBキー)22
- つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー)
- つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー)
一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) 21 ページをめくる (メールキー/WEBキー) 22 ソフトキーの操作について 22 で使用前の準備 23 バッテリーの介電について 23 充電する 24
ーつ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) 21 ベージをめくる (メールキー/WEBキー) 22 ソフトキーの操作について 22 で使用前の準備 23 バッテリーの充電について 23 充電する 24 卓上ホルダ (CH340K) を使って充電する 24
一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) 21 ページをめくる (メールキー/WEBキー) 22 ソフトキーの操作について 22 で使用前の準備 23 バッテリーの充電について 23 元電する 24 ACアダブタ (AD330K/AD334K) を使って 充電する 24 バソコンとUSBケーブルを使って充電する 24
一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) 21 ページをめくる (メールキー/WEBキー) 22 ソフトキーの操作について 22 で使用前の準備 23 バッテリーの充電について 23 充電する 24 卓上ホルダ (CH340K) を使って充電する 24 ACアダブタ (AD330K/AD334K) を使って 充電する 24 バソコンとUSBケーブルを使って充電する 24 パソコンとUSBケーブルを使って充電する (USB充電) (機能番号71) 25
一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) 21 ページをめくる (メールキー/WEBキー) 22 ソフトキーの操作について 23 バッテリーの充電について 23 芥電する 24 中上ホルダ (CH340K) を使って充電する 24 ACアダブタ (AD330K/AD334K) を使って 充電する 24 バソコンとUSBケーブルを使って充電する 24 (USB充電) (機能番号71) 25 電源をON/OFFにする 26
一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) 21 ページをめくる (メールキー/WEBキー) 22 ソフトキーの操作について 22 で使用前の準備 23 パッテリーの充電について 23 充電する 24 ACアダブタ (AD330K/AD334K) を使って 充電する 24 MCアダブタ (MSBケーブルを使って充電する 24 バソコンとUSBケーブルを使って充電する 24 パソコンとUSBケーブルを使って充電する 24 バソコンとUSBケーブルを使って充電する 25 電源をON/OFFにする 26 メインメニューの使いかた 26 基本メニューを設定する 26
一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) 21 ページをめくる (メールキー/WEBキー) 22 ソフトキーの操作について 22 で使用前の準備 23 パッテリーの充電について 23 充電する 24 ACアダブタ (AD330K/AD334K) を使って 充電する 24 MCアダブタ (MSBケーブルを使って充電する 24 バソコンとUSBケーブルを使って充電する 24 パソコンとUSBケーブルを使って充電する 24 バソコンとUSBケーブルを使って充電する 25 電源をON/OFFにする 26 メインメニューの使いかた 26 基本メニューを設定する 26
一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) 21 ページをめくる (メールキー/WEBキー) 22 ソフトキーの操作について 22 で使用前の準備 23 パッテリーの充電について 23 充電する 24 ACアダブタ (AD330K/AD334K)を使って 充電する 24 MCアダブタ (MB8を) 24 ACアダブタ (MB8を) 24 ACアダブタ (MB8を) 26 バソコンとUSBケーブルを使って充電する 24 パソコンとUSBケーブルを使って充電する 24 インメニューの使いかた 26 メインメニューの使いかた 26 基本メニューを設定する 26
一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) 21 ページをめくる (メールキー/WEBキー) 22 ソフトキーの操作について 22 で使用前の準備 23 バッテリーの充電について 23 充電する 24 卓上ホルダ (CH340K) を使って充電する 24 ACアダブタ (AD330K/AD334K) を使って 充電する 24 バソコンとUSBケーブルを使って充電する 24 バソコンとUSBケーブルを使って充電する 26 ボインメニューの使いかた 26 メインメニューの使いかた 26 メインメニューを設定する 26 お気に入りメニューを設定する 26 お気に入りメニューのアイコンを告録する 28 お気に入りメニューのアイコンを作成する 28 お気に入りメニューのアイコンを作成する 28 時計を設定する (日時設定)(機能番号51) 28
一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) 21 ページをめくる (メールキー/WEBキー) 22 ソフトキーの操作について 22 で使用前の準備 23 バッテリーの充電について 23 充電する 24 卓上ホルダ (CH340K) を使って充電する 24 ACアダブタ (AD330K/AD334K) を使って 充電する 24 バソコンとUSBケーブルを使って充電する 24 バソコンとUSBケーブルを使って充電する 26 ボインメニューの使いかた 26 メインメニューの使いかた 26 メインメニューを設定する 26 が気に入りメニューを設定する 26 が気に入りメニューのアイコンを登録する 28 お気に入りメニューのアイコンを登録する 28 お気に入りメニューのアイコンを作成する 28 時計を設定する (日時設定) (機能番号51) 28 自動時刻補正を行う (自動時刻補正)
一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) 21 ページをめくる (メールキー/WEBキー) 22 ソフトキーの操作について 22 ア使用前の準備 23 バッテリーの充電について 24 東上ホルダ (CH340K) を使って充電する 24 東上ホルダ (CH340K) を使って充電する 24 ACアダブタ (AD330K/AD334K) を使って充電する 24 MCアダブタ (AD330K/AD334K) を使って充電する (USB充電) (機能番号71) 25 電源をON/OFFにする 26 メインメニューの使いかた 26 基本メニューを設定する 26 対気に入りメニューを設定する 26 対気に入りメニューのアイコンを登録する 28 対気に入りメニューのアイコンを作成する 28 時計を設定する (日時設定) (機能番号51) 28 自動時刻補正を行う (自動時刻補正) (機能番号52) 29
一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) 21 ページをめくる (メールキー/WEBキー) 22 ソフトキーの操作について 22 で使用前の準備 23 バッテリーの充電について 23 不電する 24 卓上ホルダ (CH340K)を使って充電する 24 ACアダブタ (AD330K/AD334K)を使って充電する 24 MCアダブタ (AD330K/AD334K)を使って充電する 24 MCアダブタ (AD330K/AD334K)を使って充電する 24 MCアダブタ (AD330K/AD334K)を使って充電する 24 MCアダブタ (AD330K/AD334K)を使って充電する 26 MSカで配回 (機能番号71) 25 電源をON/OFFにする 26 メインメニューの使いかた 26 基本メニューを設定する 26 対気に入りメニューのアイコンを登録する 28 対気に入りメニューのアイコンを登録する 28 対気に入りメニューのアイコンを作成する 28 時計を設定する (日時設定) (機能番号51) 28 自動時刻補正を行う (自動時刻補正) (機能番号52) 29 時計に日付を表示させる (ピクト時計)
一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) 21 ページをめくる (メールキー/WEBキー) 22 ソフトキーの操作について 23 バッテリーの充電について 23 バッテリーの充電について 23 バッテリーの充電について 24 卓上ホルダ (CH340K) を使って充電する 24 卓上ホルダ (CH340K) を使って充電する 24 ACアダブタ (AD330K/AD334K) を使って 充電する 24 バソコンとUSBケーブルを使って充電する (USB充電) (機能番号71) 25 電源をON/OFFにする 26 メインメニューの使いかた 26 基本メニューを設定する 26 お気に入りメニューを設定する 26 お気に入りメニューのアイコンを登録する 28 お気に入りメニューのアイコンを作成する 28 時計を設定する (日前時) 28 時計を設定する (日前時) 28 時計を設定する (日前時) 28 時計を設定する (日前時刻補正) (機能番号52) 29 時計に日付を表示させる (ピクト時計) (機能番号53) 29
一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) 21 ページをめくる (メールキー/WEBキー) 22 ソフトキーの操作について 22 で使用前の準備 23 バッテリーの充電について 23 充電する 24 卓上ホルダ (CH340K)を使って充電する 24 ACアダブタ (AD330K/AD334K)を使って充電する 24 MCアダブタ (AD330K/AD334K)を使って充電する 24 MCアダブタ (AD330K/AD334K)を使って充電する 24 MCアダブタ (AD330K/AD334K)を使って充電する 25 電源をON/OFFにする 26 メインメニューの使いかた 26 基本メニューを設定する 26 お気に入りメニューを設定する 26 お気に入りメニューを設定する 26 お気に入りメニューのアイコンを登録する 28 お気に入りメニューのアイコンを登録する 28 お気に入りメニューのアイコンを作成する 28 時計を設定する (日時設定) (機能番号51) 28 自動時刻補正を行う (自動時刻補正) (機能番号52) 29 時計に日付を表示させる (ピクト時計) (機能番号53) 29
一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) 21 ページをめくる (メールキー/WEBキー) 22 ソフトキーの操作について 23 バッテリーの充電について 23 バッテリーの充電について 24 卓上ホルダ (CH340K) を使って充電する 24 卓上ホルダ (CH340K) を使って充電する 24 ACアダブタ (AD330K/AD334K) を使って 充電する 24 MCアダブタ (AD330K/AD334K) を使って 充電する 26 がスコンとUSBケーブルを使って充電する (USB充電) (機能番号71) 26 基本メニューを設定する 26 対気に入りメニューのアイコンを登録する 28 対気に入りメニューのアイコンを管録する 28 対気に入りメニューのアイコンを作成する 28 時計を設定する (日時設定) (機能番号51) 28 自動時刻補正を行う (自動時刻補正) (機能番号52) 29 時計に日付を表示させる (ピクト時計) (機能番号53) 29 ■基本的な使いかた 30 電話をかける 30 電話をかける 30 電話ををう着信履歴から電話をかける (機能番号13) 31
一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) 21 ページをめくる (メールキー/WEBキー) 22 ソフトキーの操作について 22 ソフトキーの操作について 23 バッテリーの充電について 23 バッテリーの充電について 24 産上ホルダ (CH340K) を使って充電する 24 雇上ホルダ (CH340K) を使って充電する 24 ACアダブタ (AD330K/AD334K) を使って充電する (USB充電) (機能番号71) 25 電源をON/OFFにする 26 メインメニューの使いかた 26 基本メニューを設定する 26 お気に入りメニューを設定する 26 お気に入りメニューのアイコンを登録する 28 お気に入りメニューのアイコンを登録する 28 お気に入りメニューのアイコンを登録する 28 時計を設定する (日時設定) (機能番号51) 28 自動時刻補正を行う (自動時刻補正) (機能番号52) 29 時計に日付を表示させる (ピクト時計) (機能番号53) 29 ■基本的な使いかた 30 電話をかける 30 電話をかける 30 発信履歴の首信履歴的の常語をかける (機能番号13) 32
一つ前の画面に戻る/操作を中止する (クリアキー/電源・終話キー) 21 ページをめくる (メールキー/WEBキー) 22 ソフトキーの操作について 23 バッテリーの充電について 23 バッテリーの充電について 24 卓上ホルダ (CH340K) を使って充電する 24 卓上ホルダ (CH340K) を使って充電する 24 ACアダブタ (AD330K/AD334K) を使って 充電する 24 MCアダブタ (AD330K/AD334K) を使って 充電する 26 がスコンとUSBケーブルを使って充電する (USB充電) (機能番号71) 26 基本メニューを設定する 26 対気に入りメニューのアイコンを登録する 28 対気に入りメニューのアイコンを管録する 28 対気に入りメニューのアイコンを作成する 28 時計を設定する (日時設定) (機能番号51) 28 自動時刻補正を行う (自動時刻補正) (機能番号52) 29 時計に日付を表示させる (ピクト時計) (機能番号53) 29 ■基本的な使いかた 30 電話をかける 30 電話をかける 30 電話ををう着信履歴から電話をかける (機能番号13) 31

自分の電話番号を相手に通知する	
(発信者番号通知)(機能番号15)	22
国際電話をかける	
本機から海外へかける場合	33
海外から日本国内の本機へかける場合	33
電話を受ける	34
通話中に保留する (ミュート)	34
通話中にプッシュ信号を送る	35
音声メモ/伝言メモを使う	30
通話中に相手の声を録音する(音声メモ)	36
電話に出られないときに応答して相手の声を録音する	
(伝言メモ)	36
伝言メモを設定/解除する(伝言メモ設定)	
(伝言メモ) 伝言メモを設定/解除する(伝言メモ設定) (機能番号61)	36
伝言メモの応答メッセージを録音する (応答メッセージ録音) (機能番号62)	
(応答メッセージ録音) (機能番号62)	37
広ダ メッカージを設定する	
(応答メッセージ選択) (機能番号63)	37
応答時間を設定する(伝言メモ応答時間)	
(応答メッセーンを設定する) (応答メッセージ選択)(機能番号63) 応答時間を設定する(伝言メモ応答時間) (機能番号64)	37
音声メモや伝言メモを再生/削除する	7
日円 クレヤムコクレで円工/ 別はりる	
マナーモードを設定/解除する (マナーモード). モードを選択して設定する	38
モートを選択して設定する	38
オリジナルマナーを登録する (オリジナルマナー編集)	
(オリジナルマナー編集)	39
安全運転モードを設定/解除する	
(安全運転モード)	4∩
応答先を設定する (機能番号65)	40
小さな声で話せるように設定する	
(マナートーク®)	41
着信中に着信音をバイブレータに切り替える	
(マナー善信)	41
(マナー着信)	/ 1
世前中に文前日里で調即する	4 1
サイドキーの操作を無効にする	
(サイドキー操作無効)	41
●立中の1十七割中	40
●文字の入力と設定	42
●文字の入力と設定 文字を入力する	42
文字を入力する	42
文字を入力する	42 42
文字を入力する 文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について	42 42 42
文字を入力する 文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する	42 42 42 43
文字を入力する 文字入力モードの切り替え 各キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する 漢字に変換する	42 42 42 43 43
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 各キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。	42 42 42 43 43
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 各キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。	42 42 43 43 44
文字を入力する	42 42 43 43 44 44
文字を入力する	42 42 43 43 44 44
文字を入力する	42 42 43 43 44 44
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 各キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文を編集する(定型文登録)(機能番号87)。 顔文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87)。	42 42 43 43 44 44
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 名キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文を編集する(定型文登録)(機能番号86)。 顔文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87)。	42 42 43 43 44 45 45
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 名キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文を編集する(定型文登録)(機能番号86)。 顔文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87)。 よく使う単語を登録/編集/削除する (ユーザ辞書)(機能番号81)。	42 42 43 43 44 45 45
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 名キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文を編集する(旋型文登録)(機能番号86)。顔文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87)。 よく使う単語を登録/編集/削除する (ユーザ辞書)(機能番号81)。 予測変換を設定する(予測変換を設定)	42 42 43 43 44 45 46
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 名キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文を編集する(旋型文登録)(機能番号86)。顔文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87)。 よく使う単語を登録/編集/削除する (ユーザ辞書)(機能番号81)。 予測変換を設定する(予測変換を設定)	42 42 43 43 44 45 46
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 名キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文を編集する(定型文登録)(機能番号86)。 顔文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87)。 よく使う単語を登録/編集/削除する (ユーザ辞書)(機能番号81)。 予測変換を設定する(予測変換設定) (機能番号82)。	42 42 43 43 44 45 46 46
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 名キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文を編集する(定型文登録)(機能番号86)。 顔文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87)。 よく使う単語を登録/編集/削除する (ユーザ辞書)(機能番号81)。 予測変換を設定する(予測変換設定) (機能番号82)。	42 42 43 43 44 45 46 46
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 各キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文を編集する(定型文登録)(機能番号86)。 顔文字を編集する(寛文字登録)(機能番号87)。 よく使う単語を登録/編集/削除する (ユーザ辞書)(機能番号81)。 予測変換を設定する(予測変換設定) (機能番号82)。 変換候補を選択するキーを設定する (候補選択キー設定)(機能番号83)。	42 42 43 43 44 45 46 46
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 名キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文を編集する(定型文登録)(機能番号86)。 顔文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87)。 よく使う単語を登録/編集/削除する (ユーザ辞書)(機能番号81)。 予測変換を設定する(予測変換設定) (機能番号82)。 変換候補を選択するキーを設定する (候補選択キー設定)(機能番号83)。。 学習情報を削除する(学習内容リセット)	42 42 42 43 43 44 45 45 46 46 47
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 名キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文を編集する(定型文登録)(機能番号86)。 顔文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87)。 よく使う単語を登録/編集/削除する (ユーザ辞書)(機能番号81)。 予測変換を設定する(予測変換設定) (機能番号82)。 変換候補を選択するキーを設定する (候補選択キー設定)(機能番号83)。。 学習情報を削除する(学習内容リセット)	42 42 42 43 43 44 45 45 46 46 47
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 各キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文登録)(機能番号86)。 顔文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87)。 よく使う単語を登録/編集/削除する (ユーザ辞書)(機能番号81)。 予測変換を設定する(予測変換設定)(機能番号82)。 変換候補を選択するキーを設定する (候補選択キー設定)(機能番号83)。 学習情報を削除する(学習内容リセット) (機能番号84)。	42 42 43 43 43 44 45 46 46 47
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 各キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 変字を編集する(旋型文登録)(機能番号86)。 顔文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87)。 よく使う単語を登録/編集/削除する (ユーザ辞書)(機能番号81)。 予測変換を設定する(予測変換設定) (機能番号82)。 変換候補を選択するキーを設定する (候補選択キー設定)(機能番号83)。 学習情報を削除する(学習内容リセット) (機能番号84)。 絵文字の履歴を削除する(絵文字履歴リセット)	42 42 43 43 43 44 44 45 46 46 47
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 各キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文を編集する(旗文字登録)(機能番号87)。 よく使う単語を登録/編集/削除する (ユーザ辞書)(機能番号81)。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	42 42 43 43 43 44 44 45 46 46 47
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 各キーに割り当てられた文字について、ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文を編集する(定型文登録)(機能番号86)。額文字を編集する(寛文字登録)(機能番号87)。よく使う単語を登録/編集/削除する(ユーザ辞書)(機能番号81)。 予測変換を設定する(予測変換設定)(機能番号82)。 交換候補を選択するキーを設定する (候補選択キー設定)(機能番号83)。 学習情報を削除する(学習内容リセット) (機能番号84)。 総文字の履歴を削除する(絵文字履歴リセット) (機能番号85)。 辞書データを登録/解除する	42 42 43 43 43 44 45 45 46 47 47
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 各キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文を編集する(旗文字登録)(機能番号87)。 よく使う単語を登録/編集/削除する (ユーザ辞書)(機能番号81)。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	42 42 43 43 43 44 45 45 46 47 47
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 各キーに割り当てられた文字について、ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文を編集する(庭文字登録)(機能番号87)。 よく使う単語を登録/編集/削除する(ユーザ辞書)(機能番号81)。 予測変換を設定する(予測変換設定)(機能番号82)。 後能番号82)。 後に番号82)。 学習情報を測好するキーを設定する (候補選択キー設定)(機能番号83)。 学習情報を削除する(学習内容リセット)(機能番号84)。 会機能番号84)。 会機能番号85)。 辞書データを登録/解除する(オブション辞書登録)(機能番号88)。 辞書データを登録/解除する(オブション辞書登録)(機能番号88)。	42 42 43 43 44 45 45 46 47 47 47
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 各キーに割り当てられた文字について、ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文を編集する(庭文字登録)(機能番号87)。 よく使う単語を登録/編集/削除する(ユーザ辞書)(機能番号81)。 予測変換を設定する(予測変換設定)(機能番号82)。 後能番号82)。 後に番号82)。 学習情報を測好するキーを設定する (候補選択キー設定)(機能番号83)。 学習情報を削除する(学習内容リセット)(機能番号84)。 会機能番号84)。 会機能番号85)。 辞書データを登録/解除する(オブション辞書登録)(機能番号88)。 辞書データを登録/解除する(オブション辞書登録)(機能番号88)。	42 42 43 43 44 45 45 46 47 47 47
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 名キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文を編集する(定型文登録)(機能番号87)。 よく使う単語を登録/編集/削除する (ユーザ辞書)(機能番号81)。 予測変換を設定する(予測変換設定) (機能番号82)。 変換候補を選択するキーを設定する (候補選択キー設定)(機能番号83)。 学習情報を削除する(学習内容リセット) (機能番号85)。 辞書データを登録/解除する (オプション辞書登録)(機能番号88)。 ●アドレス帳の使いかた	42 42 43 43 44 44 45 46 46 47 47 47 48
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え 名キーに割り当てられた文字について ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文を編集する(庭文字登録)(機能番号87)。 よく使う単語を登録/編集/削除する(ユーザ辞書)(機能番号81)。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	42 42 43 43 43 44 44 45 45 46 47 47 47 47 48
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 各キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文登録)(機能番号86)。 顔文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87)。 よく使う単語を登録/編集/削除する(ユーザ辞書)(機能番号81)。 予測変換を設定する(予測変換設定)(機能番号82)。 変換候補を選択するキーを設定する (候補選択キー設定)(機能番号83)。 学習情報を削除する(学習内容リセット)(機能番号84)。 総文字の履歴を削除する(学習内容リセット)(機能番号85)。 辞書データを登録/解除する(イブション辞書登録)(機能番号88)。 ● アドレス帳の使いかた アドレス帳の使いかた アドレス帳の登録する。 アドレス帳の登録する。 アドレス帳の登録する。	42 42 43 43 43 44 45 45 46 47 47 47 47 48 48
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 各キーに割り当てられた文字について。 ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文登録)(機能番号86)。 顔文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87)。 よく使う単語を登録/編集/削除する(ユーザ辞書)(機能番号81)。 予測変換を設定する(予測変換設定)(機能番号82)。 変換候補を選択するキーを設定する (候補選択キー設定)(機能番号83)。 学習情報を削除する(学習内容リセット)(機能番号84)。 総文字の履歴を削除する(学習内容リセット)(機能番号85)。 辞書データを登録/解除する(イブション辞書登録)(機能番号88)。 ● アドレス帳の使いかた アドレス帳の使いかた アドレス帳の登録する。 アドレス帳の登録する。 アドレス帳の登録する。	42 42 43 43 43 44 45 45 46 47 47 47 47 48 48
文字を入力する。	42 42 43 43 44 45 45 46 47 47 47 47 48 48 48
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 各キーに割り当てられた文字について、ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文を編集する(庭文字登録)(機能番号86)。 顔文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87)。 よく使う単語を登録/編集/削除する (ユーザ辞書)(機能番号81)。 予測変換を設定する(予測変換設定) (機能番号82)。 一変換候補選択キー設定)(機能番号83)。 学習情報を削除する(学習内容リセット)(機能番号84)。 総代養語番号84)。 総代養語番号84)。 学習情報を削除する(絵文字履歴リセット)(機能番号85)。 辞書データを登録/解除する (オブション辞書登録)(機能番号88)。 アドレス帳の使いかた アドレス帳の使いかた アドレス帳に登録する。 音声着信/メール受信時の音と LED(着信ランプ)色を設定する。 他の機能からアドレス帳に登録する。 他の機能からアドレス帳に登録する。	42 42 43 43 43 44 45 46 46 47 47 47 47 48 48 48 50 50
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 各キーに割り当てられた文字について、ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 変文を編集する(原文字登録)(機能番号86). 顔文字を編集する(原文字登録)(機能番号87). よく使う単語を登録/編集/削除する (ユーザ辞書)(機能番号81)。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	42 42 43 43 43 44 44 45 46 47 47 47 47 48 48 48 50 50 50
文字を入力する。 文字入力モードの切り替え。 各キーに割り当てられた文字について、ダイヤルキーで入力する。 漢字に変換する。 文字入力メニューを使う。 記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する。 文字をコピー/カット/貼り付けする。 定型文を編集する(庭文字登録)(機能番号86)。 顔文字を編集する(顔文字登録)(機能番号87)。 よく使う単語を登録/編集/削除する (ユーザ辞書)(機能番号81)。 予測変換を設定する(予測変換設定) (機能番号82)。 一変換候補選択キー設定)(機能番号83)。 学習情報を削除する(学習内容リセット)(機能番号84)。 総代養語番号84)。 総代養語番号84)。 学習情報を削除する(絵文字履歴リセット)(機能番号85)。 辞書データを登録/解除する (オブション辞書登録)(機能番号88)。 アドレス帳の使いかた アドレス帳の使いかた アドレス帳に登録する。 音声着信/メール受信時の音と LED(着信ランプ)色を設定する。 他の機能からアドレス帳に登録する。 他の機能からアドレス帳に登録する。	42 42 43 43 43 44 44 45 46 47 47 47 47 48 48 48 50 50 50

アドレス帳を検索する	53
アドレス帳から発信する	
アドレス帳の各種設定をする	
グループを設定する	54
アドレス帳を呼び出すときの検索方法を設定する	54 55
アドレスカード(vCard形式)についてアドレス帳のデータ(vCard)を	00
データフォルダヘコピーする	55
データフォルダヘコピーする Eメールにアドレス帳のデータ(vCard)を添付する	55
データフォルダのアドレスカード(vCard)を	
アドレス帳に登録する	55
●メールの使いかた	56
はじめてEメールを使うときは	56
オンラインサインアップをする	56
Eメール/ライトメールについて	57
Eメール(テキストメール/デコラティブメール)につい	ハて
(ウィルコムのEメール) Eメール機能の仕様	
ライトメールについてライトメールについて	
ライトメール機能の仕様	57
メールメニューについて	58
Eメール (テキストメール/デコラティブメール)	
を作成して送信する	59
To(宛先)を入力する	60
Sub (件名) を入力する	
データを添付する	61
メールの本文を入力する(テキストメール) メールの本文を装飾する(デコラティブメール)	62
テンプレートを利用する	64
テンプレートを利用する作成したデコラティブメールをテンプレートとして	
保存する	64
公式サイトからテンプレートをダウンロードする テンプレートを読み込んでデコラティブメールを	64
テンプレートを読み込んでテコフティフメールを 作成する	64
TFIX 9 るEメールをライトメールに切り替える	
作成したEメールを送信待ち保存/下書き保存する	65
下書きEメールを編集して送信する	65
送信待ちEメールをまとめて送信する	65
ライトメールを作成して送信する	
アニメーション絵文字を入力するライトメールをEメールに切り替える	66
ライトメールをヒメールに切り替える 作成したライトメールを下書き保存する	66 67
下書きライトメールを編集して送信する	
メールを受信/返信/転送する	68
受信したメールを読む	68
メールを自動的に受信して読む	68
受信BOXから受信したメールを読む	69
受信/送信/未送信BOX(メール一覧)の表示を 切り替える サーバーにEメールがあるかどうかを確認する	70
サーバーにEメールがあるかどうかを確認する	70
添付ファイルを表示/再生/保存する 受信したEメールに返信する	70
受信したEメールに返信する	71
受信したライトメールに返信する	/
文信したEメールを転送する 受信したライトメールを転送する	/ I 71
受信したEメールを転送する 受信したライトメールを転送する 受信/送信/未送信メール詳細表示画面の差出人や	1
宛先を利用する	71
Eメールの差出人や宛先をアドレス帳に登録する	71
ライトメールの差出人や宛先を利用する	72
メール本文の電話番号/Eメールアドレス/ URLを直接利用する	72
メールを管理する	
受信BOX (フォルダ表示) 画面のメニューを使う	74
受信メールを自動的にフォルダに振り分ける	74
振り分け設定をフォルダごとに削除する	74
すべての振り分け設定を削除する 受信/送信/未送信BOX (メール一覧) 画面のメニュ-	/4
受信/	- 75
を使了 受信/送信/未送信メール詳細画面のメニューを使う	76
メールを削除する	77
受信/送信/未送信BOX(メール一覧)画面から	
削除する	
メール詳細画面から削除するメールがデータをまとめて削除する	
メールを存在する	/

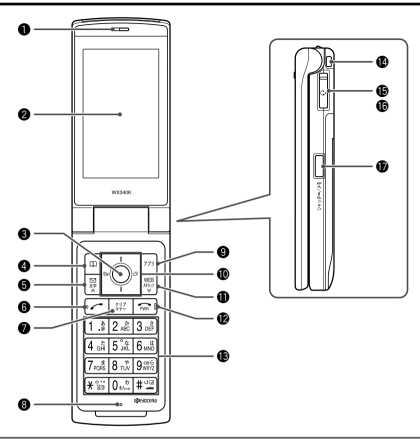
便利な設定を使う 接続先を設定する	79
アカウントでとの各種設定をする 一般プロバイダーのEメールを設定するアカウントを設定する アカウントを設定する 受信メールアカウントを切り替える	80
一般フロハイターのEメールを設定する	82
受信メールアカウントを切り替える	82
●インターネットの使いかた	
けじめアインターネットを使うときけ	84
オンラインサインアップをするインターネット機能について	84 0 1
インターネットを使うための接続先を設定する	85
インターネットを使うための接続先を設定する セキュリティ通信について	85
端末情報の通知	85
ブラウザについて表示モードについて	86
表示モートについて ブラウザの基本操作	
ブラウザの起動と終了	87
ブラウザの起動と終了 ブラウザを起動し、公式サイトにアクセスする ブラウザを終了する	87
ブラウザを終了する	87
ブラウザでの主なキー操作について ブラウザの表示モードを切り替える	8/ 88
ダウンロードのしかた	88
ブックマークについて	90
表示中のWebページをブックマークに登録する	90
表示中のWebページをブックマークに登録する ブックマークに登録したWebページにアクセスする (ブックマーク一覧)	5 00
(フックマーノー員) Webページ上の情報を利用する	90
URLの情報を利用する	90
Eメールアドレス、電話番号の情報を利用する	91
メニューについて	92
WEBメニューについて	92
URLを入力または入力履歴からアクセスする Webページ表示中のメニューについて	94
タブを操作する	94
表示中のWebページ内で各種操作をする (ページ操作)	0.5
(ペーン探作)	95
ページ(ページ(水ーパー) ページ(水ーパー) ページ(水ーパー) ページ(水ーパー) ページ(水ー) では、アックマーク一覧(こついて ボックマークー覧画面のメニューを使う ページメモについて	99
ブックマーク一覧画面のメニューを使う	99
ページメモについて	100
Webページを保存する	100
ページメモを表示する ページメモを管理する	101
ブラウザの環境設定 (オプション)	102
Flashプレーヤーについて	105
FlashをWebページ内で再生する Flashをデータフォルダから再生する	105
Flashをデータフォルダから再生する	105
Webページの新着情報を確認する (RSSリーダー)	100
(RSSチャンネルを利用するための設定をする	106
RSSチャンネルを登録する	106
※⇔」たDCCチャンカルの記車にマクヤフオス	107
登録のたら357 ヤクネルの記事にアフセスする RSSチャンネル一覧画面のメニューを使う ガジェットを使う	108
カンエットを使つ	109
ガジェットプレーヤーを起動してガジェットを使う	109
ガジェットを登録する ガジェットブレーヤーを起動してガジェットを使う ガジェットのメニューを使う ガジェットを管理する ガジェットマネージャを初期化する	109
ガジェットを管理する	110
カシェットマネーシャを初期化する	110
ダイヤルアップを設定する ダイヤルアップを設定/解除する(ダイヤルアップ設	I I I I (定)
(機能番号93)	111
●カメラの使いかた	114
撮影/録画の準備をする	118
ズーム機能を使う	118
明るさを調整するセルフタイマーで撮影/録画する	118
静止画を撮影する	119
撮影する	119
連写撮影する	119
手動でフォーカスをロックして撮影するフォトのモニター画面のメニューを使う	120
フォーの ヒーノ 画面の ハーユ を戻り	

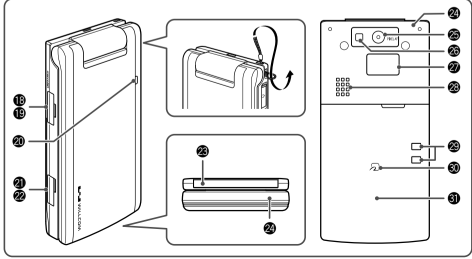
撮影した静止画を見る121	画面の配色を設定する	
フォトのプレビュー画面のメニューを使う121 フォトの各種設定をする122	(配色設定) (機能番号38)	154
動画を録画する123	キーバックライトの点灯時間を設定する	154
録画する123	(キーバックライト点灯時間)(機能番号39)	154
ムービーのモニター画面のメニューを使う124	●カレンダーの使いかた	156
録画した動画を再生する125 ムービーのプレビュー画面のメニューを使う125	カレンダーを表示する	156
ムービーのグレビュー画面のグニューを使う126	スケジュール/TODOの一覧を表示する	
撮速メール®を使って静止画や動画を送る127	カレンダーのメニューを使う	158
撮速メール®の送信先を設定する127	表示色変更画面のメニューを使う スケジュールを登録/編集/確認する	160
撮速メール®を送信する127	スケジュールの各項目を登録する	
●データフォルダの使いかた 128	スケジュールの繰り返しを設定する	161
データフォルダについて	スケジュールアラームを設定する	
(本体メモリ/microSDカード)128	スケジュールを確認する スケジュールのメニューを使う	163
データフォルダの構成128	登録された電話番号/Eメールアドレス/	
保存できるデータの種類129	URLを利用する	
データを再生する130	TODOを登録/編集/確認する	
再生中の操作について130 データ再生中のメニューを使う132	TODOの各項目を登録する TODOを確認する	
画像データを編集する133	TODOのメニューを使う	
	スケジュールカード(vCalendar形式)	
Document Viewerでデータを開く135	について	166
ドキュメントデータ表示中のメニューを使う136 データを登録する137	スケジュール/TODOのデータをスケジュール	100
データフォルダのメニューを使う138	カードに変換してコピーする/TODOに スケジュールカードをスケジュール/TODOに	100
データを削除する139	登録する	166
microSDカードのメニューを使う140	●セキュリティ機能の設定	160
microSDカードをフォーマットする140		168
DPOFプリントを設定/解除する141	本体を閉じてダイヤルロックをかける(閉めるとロッ	
スタンダードプリントを設定する142	(機能番号41) 閉めるとロックを設定する	
●音/バイブレータ/LED	閉めるとロックを設定する閉めるとロックを解除する	
(着信ランプ) の設定 144	閉めるとロックを一時的に解除する	
	着信拒否する電話番号を設定する	
音声差信の音 /バイブレータを設定する	月1日1日 9 0 年 11日 7 で 改 た 9 0	
音声着信の音/バイブレータを設定する (音声着信) (機能番号21)144	(着信拒否) (機能番号42)	169
(音声着信) (機能番号21)144	(着信拒否) (機能番号42) 各種機能の操作にロックをかける	
	(着信拒否) (機能番号42) 各種機能の操作にロックをかける (操作ロック) (機能番号43)	171
(音声着信) (機能番号21)144 Eメール、ライトメールの受信音/バイブレータを 設定する (Eメール/ライトメール受信) (機能番号22/23)145	(着信拒否) (機能番号42) 各種機能の操作にロックをかける	171
(音声着信) (機能番号21)144 Eメール、ライトメールの受信音/パイブレータを 設定する (Eメール/ライトメール受信) (機能番号22/23)145 アラームの音量/パイブレータを設定する	(着信拒否) (機能番号42) 各種機能の操作にロックをかける (操作ロック) (機能番号43) 使用制限を設定/解除する 登録した電話番号以外に電話をかけられなくする (発信先一覧) (機能番号432)	1 71 171
(音声着信) (機能番号21)144 Eメール、ライトメールの受信音/バイブレータを 設定する (Eメール/ライトメール受信) (機能番号22/23)145 アラームの音量/パイブレータを設定する (アラーム) (機能番号24)146	(着信拒否) (機能番号42) 各種機能の操作にロックをかける (操作ロック) (機能番号43) 使用制限を設定/解除する 登録した電話番号以外に電話をかけられなくする (発信先一覧) (機能番号432) 操作ロック中の一時解除について	1 71 171
(音声着信) (機能番号21) 144 Eメール、ライトメールの受信音/バイブレータを 設定する (Eメール/ライトメール受信) (機能番号22/23) 145 アラームの音量/バイブレータを設定する (アラーム) (機能番号24) 146 スケジュールアラームの音量/バイブレータを設定	(着信拒否) (機能番号42)	171 171 172 172
(音声着信) (機能番号21)144 Eメール、ライトメールの受信音/バイブレータを 設定する (Eメール/ライトメール受信) (機能番号22/23)145 アラームの音量/バイブレータを設定する (アラーム) (機能番号24)146 スケジュールアラームの音量/バイブレータを設定 する (スケジュールアラーム) (機能番号25)146	(着信拒否) (機能番号42)	171 171 172 172
(音声着信) (機能番号21)	(着信拒否) (機能番号42)	171171172172
(音声着信) (機能番号21)	(着信拒否) (機能番号42)	171171172172
(音声着信) (機能番号21)	(着信拒否) (機能番号42)	171171172172173
(音声着信) (機能番号21)144 Eメール、ライトメールの受信音/パイブレータを 設定する (Eメール/ライトメール受信) (機能番号22/23)	(着信拒否) (機能番号42)	171171172172173173
(音声着信) (機能番号21)	(着信拒否) (機能番号42)	171171172173173174
(音声着信) (機能番号21)	(着信拒否) (機能番号42)	171171172173173174
(音声着信) (機能番号21)	(着信拒否) (機能番号42)	171172173173174175
(音声着信) (機能番号21)	(着信拒否) (機能番号42)	171172173173174175
(音声着信) (機能番号21)	(着信拒否) (機能番号42)	171172173173174175176
(音声着信) (機能番号21)	(着信拒否) (機能番号42)	171172173173174175176176
(音声着信) (機能番号21)	(着信拒否) (機能番号42)	171172173173175175176177177
(音声着信) (機能番号21)	(着信拒否) (機能番号42)	171172173174175176176177178178178
(音声着信) (機能番号21)	(着信拒否) (機能番号42)	171172173173175176176176177177177177178178179179179179
(音声着信) (機能番号21)	(着信拒否) (機能番号42)	171172173173175176176176177177177177178178179179179179
(音声着信) (機能番号21)	(着信拒否)(機能番号42)	171172173174175176176177178178179
(音声着信) (機能番号21) 144 Eメール、ライトメールの受信音/パイブレータを設定する (Eメール/ライトメールの受信) (機能番号22/23) 145 アラームの音量/パイブレータを設定する (アラーム) (機能番号24) 146 スケジュールアラームの音量/パイブレータを設定する (スケジュールアラーム) (機能番号25) 146 キーの操作音量を設定する (操作音) (機能番号26) 147 データを再生するときの音量を設定する (データ再生音) (機能番号27) 147 電源を入れたときの音を設定/解除する (ウェイクアップトーン) (機能番号28) 147 圏外のときの音を設定/解除する (圏外警告音) (機能番号29) 147 LED (着信ランプ) が点滅するときの色を設定する (LED色設定) (機能番号20) 148 ●画面/照明の設定 150 メインディスプレイト (機能番号31) 150 特受画面に表示するオブションを設定する (壁紙オブション) (機能番号312) 151 サブディスプレイ) (機能番号312) 151 サブディスプレイ) (機能番号312) 151 サブディスプレイ) (機能番号32) 152 電話を受けたときの名前の表示方法を	(着信拒否) (機能番号42)	171172173174175176176177178178179
(音声着信) (機能番号21)	(着信拒否)(機能番号42)	171172173174175176176177178178179
(音声着信) (機能番号21)	(着信拒否)(機能番号42) 各種機能の操作にロックをかける	171172173174175176176177177178179
(音声着信) (機能番号21)	(着信拒否) (機能番号42)	171172173173175175175176176177178179 3179 180
(音声着信) (機能番号21) 144 Eメール、ライトメールの受信音/バイブレータを設定する (Eメール/ライトメールの受信) (機能番号22/23) 145 アラームの音量/バイブレータを設定する (アラーム) (機能番号24) 146 スケジュールアラームの音量/バイブレータを設定する (スケジュールアラーム) (機能番号25) 146 キーの操作音量を設定する (操作音) (機能番号26) 147 データを再生するときの音量を設定する (データ再生音) (機能番号27) 147 電源を入れたときの音を設定/解除する (ウェイクアップトーン) (機能番号28) 147 圏外のときの音を設定/解除する (圏外警告音) (機能番号29) 147 LED (着信ランプ) が点滅するときの色を設定する (LED色設定) (機能番号20) 148 ●画面/照明の設定 150 メインディスプレイを設定する (メインディスプレイを設定する (メインディスプレイを設定する (メインディスプレイを設定する (メインディスプレイ) (機能番号31) 150 持受画面に表示するオブションを設定する (サブディスプレイ) (機能番号312) 151 サブディスプレイを設定する (増齢番号32) 152 電話を受けたときの名前の表示方法を設定する (名前表示) (機能番号33) 152 電話を受けたときの名前の表示方法を設定する (名前表示) (機能番号33) 152 元電中の画面照明を設定する (発電時して) (機能番号34) 152 メインディスプレイの照明の明るさ/点灯	(着信拒否)(機能番号42) 「各種機能の操作にロックをかける (操作ロック)(機能番号43) 使用制限を設定/解除する 登録した電話番号以外に電話をかけられなくする (発信先一覧)(機能番号432)… 操作ロック中の一時解除について シークレットモードを設定する (シークレットモード)(機能番号44) 暗証番号を変更する(暗証番号変更) (機能番号45) の本体リセット)(機能番号46) 遠隔操作で本機を他の人が使えないようにする (リモートロック)(機能番号47) リモートロックの事前設定をする 遠隔操作を許可する電話番号を登録する (着信番号一覧/ライトメール番号一覧)(機能番号472/474) リモートロックをかける 電話をかけてリモートロックをかける のまをかけてリモートロックをがける が、WILLCOMからリモートロックをがける のまたメールを送信してリモートロックを解除する ライトメールを送信してリモートロックを解除する で話をかけてリモートロックを解除する で話をかけてリモートロックをがける のサインメールを送信してリモートロックを解除する で話をかけてリモートロックを解除する で話をかけてリモートロックを解除する のサインケータイ®にロックをかける (ICサービスロック)(機能番号48)… ◆ その他の便利な機能 アラーム機能を使う(アラーム)(機能番号54)… アラーム設定を登録/編集する	171172173173175176176177177178179179179179179
(音声着信) (機能番号21)	(着信拒否) (機能番号42)	171172173174175176176177177179 3179 3179 3179179179
(音声着信) (機能番号21)	(着信拒否)(機能番号42) 「各種機能の操作にロックをかける (操作ロック)(機能番号43) 使用制限を設定/解除する 登録した電話番号以外に電話をかけられなくする (発信先一覧)(機能番号432)… 操作ロック中の一時解除について シークレットモードを設定する (シークレットモード)(機能番号44) 暗証番号を変更する(暗証番号変更) (機能番号45) の本体リセット)(機能番号46) 遠隔操作で本機を他の人が使えないようにする (リモートロック)(機能番号47) リモートロックの事前設定をする 遠隔操作を許可する電話番号を登録する (着信番号一覧/ライトメール番号一覧)(機能番号472/474) リモートロックをかける 電話をかけてリモートロックをかける のまをかけてリモートロックをがける が、WILLCOMからリモートロックをがける のまたメールを送信してリモートロックを解除する ライトメールを送信してリモートロックを解除する で話をかけてリモートロックを解除する で話をかけてリモートロックをがける のサインメールを送信してリモートロックを解除する で話をかけてリモートロックを解除する で話をかけてリモートロックを解除する のサインケータイ®にロックをかける (ICサービスロック)(機能番号48)… ◆ その他の便利な機能 アラーム機能を使う(アラーム)(機能番号54)… アラーム設定を登録/編集する	171172173173175175175176176177178179179179179180180181

メモ帳のメニューを使う	182	●キは約署長の使いわた	000
詳細を表示する	182	●赤外線通信の使いかた	208
ダイヤルメモを使う (ダイヤルメモ)	183	赤外線通信について	
ダイヤルメモを登録する	183	赤外線で受信する	209
ダイヤルメモを呼び出して使う		データフォルダ/microSDカードのデータを受信する 赤外線で送信する	
待受中に音声を録音する (Myボイスメモ登録)	184	データフォルダ/microSDカードのデータを送信する	
通信中の電話の着信を設定する	105		
(通信中着信) (機能番号17)	185	●おサイフケータイ®の使いかた	212
通信中のメール受信を設定する (通信中メール受信) (機能番号18)	105	おサイフケータイ®について	212
プロフィールを登録/確認する	100	おサイフケータイ®のメニューを使う	213
(プロフィール) (機能番号0)	186	おサイフケータイ®対応Java™アプリを設定する	214
プロフィールの詳細を登録する	186	おサイフケータイ®対応Java™アプリを	014
登録したプロフィールの詳細を確認する	187	ダウンロードする おサイフケータイ®を利用する	
プロフィール詳細表示画面のメニューを使う		WX340Kの機能と連携するサービスを利用する	213
通話時間を表示する	188	(外部連携)	216
通話時間の合計を表示する(累積通話時間) (機能番号11)	100	外部連携の利用を設定する	
(成形笛芍 I I /	100	ICデータ通信について	
通話中に通話時間を表示させる (通話時間目安表示) (機能番号12)	188	ICデータ通信で受信する	218
エニーキーアンサーを設定/解除する		データフォルダ/microSDカードのデータを受信するICデータ通信で送信する	
(エニーキーアンサー) (機能番号14)	188	おサイフケータイ®にロックをかける	213
本体を開いたときの動作を設定する		(ICサービスロック) (機能番号48)	220
(着信時フォルダオープン) (機能番号16)	188	ICサービスロックを解除する	220
上下キーに機能を設定する		ICサービスロックを一時的に解除する	
(上下キー割り当て) (機能番号95)	189	●データ通信の使いかた	222
センターキーの長押しに機能を設定する	100	● ノータ通信の使いかに	
(センターキー長押下割り当て)(機能番号96)		データ通信の準備をする	222
電卓を使う (電卓)	189	データ通信について	222
平型イヤホンマイクを接続する (イヤホン自動応答) (機能番号19)	100	64kPIAFSの通信方式を設定する	004
平型イヤホンマイクの応答時間を設定する	190	(データ通信方式) (機能番号92)	
イヤホン自動応答秒数)(機能番号10)	100	本機とパソコンを接続する USBモードを切り替える (USBモード)	224
現在の位置情報を通知する		(機能番号72)	224
LI機能を設定する (LI設定) (機能番号91)	191	発信する	
通知許可番号と通知許可パスワードを登録する	192	着信する	
通知許可番号と通知許可パスワードを編集/		●ウィリコノの夕廷サーバフ	000
削除する 位置情報を通知する		●ウィルコムの各種サービス	226
相手から位置情報送出の要求があったとき		留守番電話サービスについて	
所在位置を登録する		(お申し込み必要) (機能番号1 *)	
所在位置のみ登録する		メッセージを確認する	
所在位置とステータスコードを登録する	193	メッセージを聞く 留守番電話サービスの設定を変更する	
国際ローミングを利用する(お申し込み必要)	104	着信転送サービスについて(お申し込み不要)	
(国際ローミング) (機能番号94)ローミングモードに切り替える		料金分計サービスについて(お申し込み必要)	
ローミングモードで電話をかける		料金分計で電話をかける	
ローミングモードで電話を受ける	195	国際ローミングについて(お申し込み必要)	229
国際プリフィックス番号を簡単に付ける	195	●ソフトウェアの更新	230
ローミング情報を登録する (ローミング情報登録) (機能番号944)	100		200
(ローミング情報を削除するローミング情報を削除する		最新のソフトウェアをダウンロードして使う	
各機能の情報を削除する		(ソフトウェア更新開始)(機能番号*1)	230
QRコードリーダーを使う		ソフトウェアの更新が必要であることを自動でお知ら (ソフトウェア更新通知) (機能番号 * 2)	
QRコードについて		接続先 IRI を変更する (接続先 IRI 設定)	
QRコードを読み取る	198	(機能番号×3)	231
QRコードリーダーのメニューを使う QRコード解析画面のメニューを使う	199	●付録	232
URコード解析画面のメニューを使う Java™アプリについて			
Java™アプリをインストールする			232
Java™アプリを起動する	200	バッテリーの交換	
Java™アプリ一覧画面のメニューを使う		故障とお考えになる前に	233
Java™アプリの設定をする		アフターサービスについて	
データのバックアップをする データをバックアップする		保証書について 修理を依頼されるときは	
テータをハックアッフする データフォルダにエクスポートする		補修用性能部品について	
microSDカードにエクスポートする	203	アフターサービスについて	243
バックアップデータをインポート		本体以外の付属品について	
(それぞれの機能に登録) する	204	漢字コード一覧	
データフォルダからインポートするmicroSDカードからインポートする		機能一覧	
パソコンとデータのやり取りをする	604	各機能の選択項目一覧	
ハフコンとナータのやり取りをする (マスストレージ)	.206	索引 京セラへのお問い合わせ	
マスストレージ接続時に表示されるフォルダとデータの種類。		京セラへのの問い合わせウィルコムへのお問い合わせ	272
		ノールコム *Vの同い日17ビ	/ [

ご使用になる前に

● 各部の名称と機能





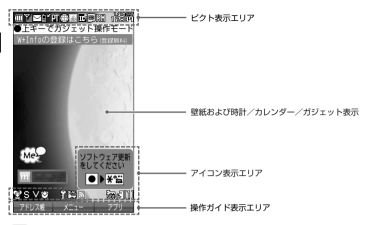
- ●イヤースピーカー(受話口)
 通話中に相手の声が聞こえます。
- メインディスプレイ (「メインディスプレイの見かた」18ページ)
- ③ センターキー● 各機能の登録や設定をするとき、また選択した項目 を確定するときに押します。また、メインディスプ レイ中央下に表示している機能を操作するときに押 します。
- アドレス帳キー回 アドレス帳を利用するときや、メインディスプレイ 左下に表示している機能を操作するときに押します。
- ⑤ メールキー図 Eメールやライトメールを利用するときに押します。 また、ページをめくるときに押します。
- 発信・通話キー/─電話をかけるときや受けるときに押します。
- クリア/マナーキー②入力した文字を訂正するときや1つ前の操作に戻るときに押します。また、マナートーク/マナーモードを設定するときに押します。
- ③ マイク (送話口) 通話中に自分の声を相手に伝えます。
- ⑤ アブリキー── Java™アブリー覧を表示するときや、メインディス ブレイ右下に表示している機能を操作するときに押 します。
- プロントジョグキー「こ」 画面上のカーソルを移動するときに押します。待受中は以下のように使用します。
 - ・・は着信履歴を表示
 - ・」は発信履歴を表示
- 電源・終話キー 電 電話を切るときに押します。また電源を入れるときや、機能の設定を終了するときに押します。
- ® ダイヤルキー 電話番号や文字を入力するときに押します。
- 12 ハンドストラップ取付部
- (1) 平型イヤホンマイク端子カバー
- ・ 平型イヤホンマイク端子部 平型イヤホンマイク(市販品)を使用するとき、この端子に接続します。

- **⑦** シャッター/メモキー── (サイドキー) カメラのシャッターとして使用します。また、サブ ディスプレイの表示を切り替えるときや、録音再生 メニューを表示するときに押します。
- ® microSDカードスロットカバー
- microSDカードスロット部
 microSDカード(市販品)を挿入します。
- ② LED (着信ランプ) 電話がかかってきたときなどに点滅します。また、 充電中は赤く点灯し、充電が完了すると消灯します (24ページ)。
- ♠ USB端子カバー
- ② USB端子部
 USBケーブルでパソコンなどに接続します。
- 20アンテナ(内蔵)

● 多。ご注意

- アンテナは本体に内蔵されています。電波が弱い状態のときにアンテナ付近に触れると、電話がつながらない、通話が途切れる、電話が切れることがありますので、アンテナ付近(表面、裏面)を指などで覆わないでください。
- あ カメラ (レンズ部) 静止画の撮影や動画の録画をします。
- **∅ サブディスプレイ**(「サブディスプレイの見かた」20ページ)
- スピーカー電話がかかってきたとき、着信音が鳴ります。また、 音楽データもスピーカーから再生されます。
- ❷ 充電端子部 卓上ホルダを使って充電するとき、ここが接続部に なります。
- ⑤「②」マーク おサイフケータイ®は非接触ICカード技術方式 [FeliCa] を搭載しています。おサイフケータイ®利 用時にこのマークをリーダー/ライターにかざして ください(212ページ)。
- ③ バッテリーカバー

● メインディスプレイの見かた



- ◆本書内の画面表記では、ピクト表示エリアを省略している場合があります。◆本書内の画面表記は実際の画面と書体や形状、明るさが異なる場合があります。

お知らせ

●「壁紙オプション」(151ページ)を「ガジェット」(お買い上げ時の設定)に設定しているときは、待受画面に、ガジェットプレー ヤーに登録しているガジェットを表示することができます。

		アイコンの	D説明			アイコンの解除操作
(バッテリー残量、 充電中は点滅) (ビンク)			なし (要充電) 少 (要充電) 中			_ *2
71	十分					-*2
	未読のメール	あり				未読メールをすべて既読にする
	センターにE	メールあり				メールを受信する
	電話に出られ	なかった着信あ	b			待受画面で●を押す
Œ	通話中					命 を押す
PI						_
	データ送受信	中に点滅				
P	SSL通信中					_
IC	ICサービスロ ICサービスロ	ック設定中 ック一時解除中				220ページ
80	microSDカ-	-ド挿入時				_
	microSDカードアクセス中に点滅					_
<u>\$</u> 2	Java™アプリ	起動中				_
Щ	自動位置情報	送出設定中				191ページ
R	ローミングモ	ード設定中				194ページ
	時刻表示	72				_

		アイコンの説明	アイコンの解除操作					
₫	<u> </u>	ナーモード						
	<u> </u>	ナル1マナーモード	- - 待受画面で「豝」を長く(↑秒以上)押す					
	[2]s	ナル2マナーモード	付文回回では一を技へ(「杉以工)押9					
	② サイレ:	ントマナーモード						
8	音声着信の音	量「OFF」に設定中	144ページ					
\vee	バイブレータ	設定中	144ページ					
\square	アラーム設定	中	180ページ					
3	シークレット	モード設定中	173ページ					
622 1022	閉めるとロッ	ク設定中	168ページ					
Ø₹	伝言メモ設定	中	待受画面でシャッター/メモ□□ (サイドキー) を長く (1秒以上) 押す					
••	音声/伝言メ	モあり	37ページ					
	安全運転モー	ド設定中	待受画面で舞響を長く(1秒以上)押す					
[[]]	[[]] 音声/	伝言メモ1件あり						
	[2] 音声/1	伝言メモ2件あり	37ページ					
		伝言メモ3件あり						
	サイドキー操	作無効設定中	待受画面で寒窗を長く(1秒以上)押す					
W	(グレー)	「自動更新設定」を「自動更新しない」 以外に設定したとき 自動更新で、取得する情報がなかったとき	108ページ					
\mathscr{U}	(オレンジ)	新着RSS記事を取得できたとき						
\gg	(赤と黒)	自動更新に失敗したとき						
をして	・ウェア更新 *3 こください ▶ ★*☆	ソフトウェアの更新が必要	ソフトウェア更新をする 待受画面で● » ※3 » [1.3] 230ページ					

- *1:分計発信時には、「🌠」が水色に表示されます。
- *2:アイコンを解除することはできません。

お知らせ

● お買い上げ時は、「壁紙オプション」(151ページ)および「上下キー割り当て」(189ページ)が「ガジェット」に設定されています。待受画面で「一を押すとガジェットプレーヤーの起動、 「」を押すとガジェット一覧の表示を行えます(「ガジェットを使う」109ページ)。

● サブディスプレイの見かた

本体を閉じた状態のときに、サブディスプレイから各種情報を確認することができます。また、サブディスプレイが点灯しているときにサイドキーを押すと、表示内容が切り替わります。

お知らせ

- サブディスプレイの「表示設定」(152ページ) を「ON」に設定すると、本機を閉じたときに約2秒間、またはサイドキー押下時に約10秒期サブディスプレイが占付します。
- 約10秒間サブディスプレイが点灯します。 ● サブディスプレイが消灯している場合、表示内容は見えません。

Ê			Û	なし	(要充電	Ē)			
	ッテリ 中は点	一残量、 〔滅〕	Û	少 (要充電)				
,,,,	, , , , , ,	Cirol)	Ê	中					
			Ê	十分					
Tall			刪	T	T,	Ti	Tu	Tul	Tull
(電	波状態	態)	圏外	微弱	←				➤ 強
8	8	標準マ	ナー	€−⊦	*				
	80	オリジ	ナル	1マナ	ーモー	ド			
	80	オリジ	ナル	2マナ	− ₹−	ド			
	惊	サイレ	ント	マナー	モード				
<u> </u>	通話	中							
S	音声	着信の	音量	ΓOFF	こ設	定中			
٧	バイ	ブレー:	夕設深	定中					
PT			PT	パケ	ット方式	t			
(通信中表示) アレックスチェンジ方式									
			謡	32kPIAFS					
日 64kPIAFS (ベストエフォート型)								- ト型)	
			ह	64kl	PIAFS	(ギャラ	ンティタ	型)	

^{*:}分計発信時には、「 📶 」のように反転して表示されます。

6	伝言メモ設定中	
ď	安全	運転モード設定中
-1/	10	日付表示
15	4 E	時刻表示
図	新着のメールあり	
ă	電話に出られなかった着信あり	
Ш	ICサービスロック設定中	
IE	ICサービスロック一時解除中	

● キー操作の基本

ここでは、各キーの使いかたと、本書内でのキー表記について説明します。

「カーソルを動かして選択/確定する(フロントジョグキー/センターキー)

本書内の表記	キーの操作	説明
または		項目を選択したり、文字入力中にカーソルを動かしたりするときに使用します。『を押し続けると画面をスクロールすることができます。
	1 1 1	選択されている項目の確定や、文字入力中の変換候補の確定に使用します。また、操作ガイドエリアの中央に表示されている機能を実行するときにも使用します(「ソフトキーの操作について」22ページ)。

■各種メニュー画面で項目を選択して決定する場合



「 数字キーを使って項目を選択する(ダイヤルキー)

メニュー項目の左側に番号やアイコン (0 ~ 9 、 ≥ 、 □、 □ 、 □) が表示されているときは、(カーソルを合わせ ● で選択する以外に) 対応するダイヤルキーを押して選択/決定することができます。

例:項目4を選択する場合



一つ前の画面に戻る/操作を中止する(クリアキー/電源・終話キー)

途中操作がわからなくなったときや間違えたときは、回【戻る】(操作ガイド表示エリアに【戻る】が表示されている場合)または「マニー「を押して前の画面に戻ることができます。

また、 ☎ を押すと操作を中止して待受画面に戻ることができます。ブラウザ起動中の場合は、表示画面はそのままでオフラインになります。メールの一部画面では、表示している画面により ☎ を押した後に戻る画面が異なります。



ページをめくる(メールキー/WEBキー)

すべての項目が1画面で表示しきれない場合に、図(メールキー)、図(WEBキー)を使って画面単位で前/次の画面に切り替える(ページをめくる)ことができます。 すべての項目が1画面に表示されているかどうかは、スクロールバーの状態で確認することができます。



ソフトキーの操作について

メインディスプレイの操作ガイド表示エリアに表示されている機能を表示/実行するときは、表示位置に対応する キーを押します。

本書での表記	説明
Ш	操作ガイド表示エリアの左側に表示された機能を 実行します(右図では【戻る】で1つ前の画面に 戻ります)。
	操作ガイド表示エリアの中央に表示された機能を 表示します(右図では【登録】で項目を確定しま す)。
アプリ	操作ガイド表示エリアの右側に表示された機能を 実行します(右図では【メニュー】でメニューを 表示します)。



ご使用前の進備

バッテリーの充電について

お買い上げ時、バッテリーは十分に充電されていません。初めてご使用になるときや、長時間ご使用にならなかっ たときは、必ず専用の充電用機器で充電してからご使用ください。 ※バッテリーの取り付けかたについては、「バッテリーの交換」(232ページ)をご参照ください。

■ 充電時間とご利用可能時間

充電時間	約3時間 空のバッテリーを専用の充電用機器を利用して充電したときにかかる時間	
連続待受時間	約580時間	電源を入れたまま、キー操作や通話を行わないで待受状態を続けられる時間
連続通話時間	約7時間	通話を続けられる時間

● ≰ ご注意

- ●「連続待受時間」とは、十分に充電された新品のバッテリーを装着し、通話や操作をせず、電波が正常に受信できる静止状態で算出 した平均的な計算値です。電波の届きにくい場所(ビル内、カバンの中、サービスエリア内外の移動など)では、ご利用時間が半分 以下になることがあります。
- ●実際のご利用可能時間は、発信、着信の回数によって異なり、実際に使用された通話時間や移動距離が長い場合には短くなります。 また、電波の届きにくい場所(ビル内、カバンの中、サービスエリア内外の移動など)での待受、移動距離、バッテリーの充電状態、 機能の設定状態、気温などの使用環境により通話/待受時間は半分以下になる場合があります。
- 充電完了前でも、充電可能な温度でなくなると充電を停止する場合があります。充電が停止したときは、LED(着信ランプ)は消灯 します。充電可能な温度になると、充電を再開します。
- **♪**高温な場所で充電中に本機を使用すると、本体が高温になり充電が停止されることがあります。この場合は本体の温度が下がるのを 待って再度充電してください。
- ●本体を開いた状態およびディスプレイの照明が点灯している状態でのご利用(アドレス帳操作/メール操作/Web操作/カメラ操作 など)が多い場合、連続待受時間、連続通話時間が短くなります。
- メインディスプレイの照明/節電画面の設定やキーバックライト点灯時間の設定によって、ご利用できる時間が短くなります。
- ●バッテリーを空の状態で放置しないでください。バッテリーが空の状態で放置されると、充電できなくなる場合があります。長期間 使用しないときは、ときどき充電をして空の状態を避けてください。空の状態から充電する場合は、卓上ホルダをご使用ください。
- バッテリーには寿命があります。長時間のキー操作や充電しながらの長時間使用、または頻繁な充電の繰り返しにより、バッテリ-の寿命が短くなります。バッテリーが膨らんできたり、最初に比べて利用時間が半分程度になってきたら交換時期です。指定の新し いバッテリー (LD340K) をお買い求めください。なお、バッテリーの寿命は使用状態などにより異なります。
- 充電するときは、本機のバッテリー残量表示が1本になってから充電することをおすすめします。
- ●不要になったバッテリーは一般のゴミと一緒に捨てないでください。

環境保護のため、寿命がきたバッテリーは一般のゴミと一緒に捨てずにウィルコムプラザ・ウィルコムカウンターなど、 またはリサイクル協力店などにお持ちください。

充電式電池の収集・リサイクルおよびリサイクル協力店に関する問い合わせ先:

Li-ion00 社団法人電池工業会

TEL: 03-3434-0261

ホームページ:http://www.baj.or.jp

「 充電する

お買い上げ時、バッテリーは十分に充電されていません。初めてご使用になるときや、長時間ご使用にならなかったときは、必ず専用の充電用機器で充電してからご使用ください。

● 多。ご注意

●24ページと25ページに記載している充電方法以外を利用した場合に発生した損害などについては、当社は一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

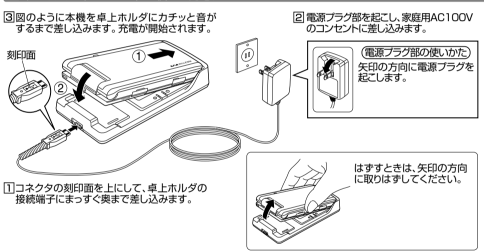
お知らせ

● 充電中のディスプレイとLED(着信ランプ)の表示は以下のとおりです。

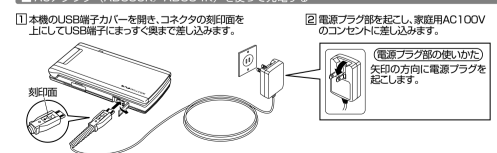
画面	充電	中	充電完了		
岡田	電源ON時	電源OFF時	電源ON時	電源OFF時	
メインディスプレイ	██の点滅	表示なし	██の点灯	表示なし	
LED(着信ランプ)	赤点	5灯	消灯		
サブディスプレイ*	🗓 の点滅	表示なし	▮ の点灯	表示なし	

*:表示パターン2のときのみ表示されます。

■ 卓上ホルダ(CH340K)を使って充電する



「 ■ ACアダプタ(AD330K/AD334K)を使って充電する



● ≦ ご注意

- 充電の際、充電が完了していないにもかかわらず、LED(着信ランプ)が短時間で消灯したときは、本機をセットし直してください。 それでも消灯したままの場合は、電源プラグを抜いてウィルコムサービスセンター、京セラテクニカルサービスセンターにご連絡く ださい。
- 充電が完了した後、本機を充電用機器から取りはずし、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- ACアダプタを本機または卓上ホルダに差し込むときは、必ずコネクタ部分を持ってまっすぐ差し込んでください。また、取りはず すときはコード部分を引っ張らないで、必ずコネクタ部分を持って抜いてください。
- ◆本機の充電端子、卓上ホルダの充電端子は、ときどき乾いた綿棒で清掃してください。汚れていると接触不良の原因となります(こ のとき充電端子を変形させないでください)。
- ●金属製ストラップを使用している場合は、ACアダプタをコンセントから抜くときにストラップが触れないよう注意してください。 また、ストラップの金属部分が卓上ホルダの充電端子部分に触れないよう注意してください。
- ●バッテリーおよびバッテリーカバーが確実に取り付けられているかご確認ください(「バッテリーの交換」232ページ)。

お知らせ

- ACアダプタ(AD330K/AD334K)を使って充電する場合、充電中のメインディスプレイの照明は、「充電時I CD I の設定によっ て常時ONにすることもできます(「充電中の画面照明を設定する」152ページ)。
- 卓上ホルダで充電する場合のLED(着信ランプ)は、「充電時LCD」の設定にかかわらず常時点灯します。 バッテリーの充電状態によりLED(着信ランプ)が赤色に点灯するまで時間が数分かかる場合があります。

パソコンとUSBケーブルを使って充電する(USB充電)

機能番号71 お買い上げ時:

「急速」

USBケーブルでパソコンと接続中に、充電することができます。

待受回面で ● > 7_{PO}* > 1.*

以下の頂日から選択します

X TO SKILD DELIKOOO					
1. * OFF	USB充電を行いません。				
2總通常	USB充電を行います。				
3.計急速	USB充電を、「通常」よりも短時間で行います。				

● ご注意

- ●USBケーブルで本機を充電するときは、直接パソコンに接続し てください。このとき、パソコンの高温排気が本機にあたらない ように、パソコンと本機を離してください。
- ●USBケーブルを本機に差し込むときは、必ずコネクタ部分を 持ってまっすぐ差し込んでください。また、取りはずすときは コード部分を引っ張らないで、必ずコネクタ部分を持って抜いて ください。
- ●本機の電源をOFFにした状態で「USB充電」を「OFF」に設定 している場合は、「通常」設定時と同様の充電を行います。

お知らせ

- 同梱のUSBケーブルを接続すると、③・「急速」で充電をした場合、充電時間は約3.5時間、②・「通常」で充電した場合は約35時
- 間です。ただし、接続するパソコンによって異なります。 パソコンとUSBケーブルを使った充電は補助的な充電であり、充電用機器(卓上ホルダまたはACアダプタ)で充電した場合と充電 時間は異なります。

電源をON/OFFにする

電源をONにする	☆ を長く(2秒以上)押す
	電源がONになったことをお知らせする「ウェイクアップトーン」(147ページ)が鳴ります。電源ONのアニメーションが表示された後、待受画面が表示されます。
電源をOFFにする	☆ を長く (2秒以上) 押す
	「設定を保存しています。バッテリーを外さないでください」のメッセージの後、電源OFFのアニメーションが表示され、電源が切れます。

お知らせ

●USBケーブルを接続した状態で電源をONにした場合は、「ウェイクアップトーン」(147ページ)は鳴動しません。ただし、「ピポ 音(USBケーブルを接続したときの確認音)」が鳴動します。

メインメニューの使いかた

本機のメインメニューは、メニュー項目をお客様のお好みで設定できる「お気に入りメ ニュー」と、メニュー項目が固定されている「基本メニュー」から設定することができます。 メインメニューを切り替えるには、以下の操作を行います。

お買い上げ時:

● ▶ □ 【基本】/【お気に入り】を押してお好みのメインメニューを表示させる



基本メニューを設定する

基本メニューで表示される画面デザインは変更することができます。

お買い上げ時: [固定メニュ・

基本メニューで 対 (設定)を押す

以下の項目から選択します。

1.8 固定メニュー	▶ 1.3~4.5 (固定メニューを選択)
	基本メニューに表示するデザインを、あらかじめ用意された4種類から選択します。
2歳データフォルダ*	▶ データを選択し、●【選択】
	基本メニューに表示するデザインを、データフォルダ(本体メモリ)から選択します。

^{*:} microSDカードのデータは選択できません。

お知らせ

● [1:3]「固定メニュー」/[2:28]「データフォルダ」のデータを選択した後、四「再生」を押すと、選択したデザインを再生することが できます。

お気に入りメニューを設定する

メインメニューのアイコン、項目をお好みにカスタマイズすることができます。よく使うメニューやデータなどお 気に入りメニューに登録しておくと、すばやく呼び出すことができます。 お買い上げ時は以下のように登録されています。

アイコン	項目	アイコン	項目	アイコン	項目
•	アラーム		赤外線通信		電卓
Store.	京セラサイトK		データフォルダ		メモ
	基本項目		カメラ		カレンダー
Google	Googleモバイル	m	mixiモバイル	Y!	Yahoo! JAPAN
Edy	電子マネー 「Edy」	1	おサイフケータイ	Q	QUICPay

お気に入りメニューには以下の項目を15件まで登録できます。

項目	参照	項目	参照
メールメニューの各項目	58ページ	バックアップ	203ページ
WEBメニューと「設定」の各項目	92ページ	USBマスストレージ	206ページ
アドレス帳メニュー、アドレス帳データ	52ページ	カレンダー	158ページ
赤外線受信/送信	209、210ページ	Myボイスメモ一覧	184ページ
カメラメニュー	114ページ	音声/伝言メモ	37ページ
Java™アプリ	200、201ページ	ダイヤルメモ	183ページ
Java™アプリの設定	202ページ	メモ帳の起動とデータ	182ページ
機能設定の設定項目	_	おサイフケータイ®対応Java™アプリ一覧	214ページ
データフォルダの各フォルダ	128ページ	ICデータ通信	217ページ
データフォルダに保存されている各ファイル	132、138ページ	基本項目	_
電卓	189ページ	スケジュールデータと一覧	158、163ページ
アラーム	180ページ	TODOデータと一覧	158、165ページ
QRコードリーダー	199ページ	URL	_

お気に入りメニューで 別 殿定

以下の項目から選択します。

1.8 項目登録 ▶ 登録したい場所を選択し、●【選択】(▶ 1.8 「はい」) * ▶ 登録したい項目を選択し、 ●【選択】 ■URI を登録する場合 ▶ 登録したい場所を選択し、
【選択】(
▶ 「1.3 「はい」)
* ▶ 「URL」を選択し、 ■【選択】 D タイトル/URLを入力し、■【登録】 お気に入りメニューの項目を登録します。 2点。項目移動 ▶ 移動したい項目を選択し、● 【移動元】 ▶ 移動先を選択し、● 【移動先】 お気に入りメニューの項目を移動します。選択した項目を解除するには、選択した項目 を選択し、●【解除】を押します。 移動先にすでに項目があるときは、移動元と移動先が入れ替わります。 3.計項目削除 ▶ 1.8 「1件」、2.8 「選択」、または3.8 「全件」 お気に入りメニューの項目を削除します(「各機能の情報を削除する」197ページ)。 4点アイコン登録 お気に入りメニューの項目に表示するアイコンを登録します(28ページ)。 5歳アイコン作成 お気に入りメニューの項目に表示するアイコンを作成します(28ページ)。

*: 登録したい場所にすでに項目がある場合のみ表示されます。

●≤・ご注意

- ●「microSD」はmicroSDカード挿入時のみ登録できます。
- microSDカード未挿入の場合、すでにお気に入りメニューにmicroSDが登録されていても、「microSD」は選択できません。 シークレット登録されているアドレス帳データは登録することができません。また、すでに登録しているアドレス帳データをシーク レット登録すると、項目から削除されます。
- 登録している元データを削除すると、お気に入りメニューの項目も削除されます。

お知らせ

- お気に入りメニュー項目の登録は以下の手順でも行えます。
 - メニューから登録する場合

お気に入りメニューに登録したい機能の画面を表示、または項目を選択 ▷ 🗹 【メニュー】 ▷ 「ショートカット」を選択し、 ●【選択】 ▶ 登録したい場所を選択し、●【選択】(▶ 1.3 「はい」) *

- ■操作ガイド表示エリアに【ショートカット】と表示されている場合 お気に入りメニューに登録したい機能の画面を表示、または項目を選択 ▶ 网【ショートカット】 ▶ 登録したい場所を選択し、 ●【選択】(▷ 1.3 「はい」) *
- *: 登録したい場所にすでに項目がある場合のみ表示されます。



■お気に入りメニューのアイコンを登録する

お気に入りメニュー設定画面で 4点 「アイコン登録」 ▶ アイコンを変更したい項目を選択し、 ● 【選択】

以下の項目から選択します。

1.8固定アイコン	▶ データを選択し、● 【選択】 ▶ ● 【登録】
	項目に表示するアイコンを、あらかじめ用意されたデータから選択します。
2歳 データフォルダ	▶ データを選択し、●【選択】 ▶ ●【登録】
	項目に表示するアイコンを、データフォルダ(本体メモリ)から選択します。

「 ■ お気に入りメニューのアイコンを作成する

データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に保存されている画像データやフォトデータをトリミングして、 お好みのアイコンを作成することができます。

お気に入りメニュー設定画面で5.歳「アイコン作成」(▷ [アワ] (microSD]) * ▷ 使用したい画像を選択し、● (選択) ▷ 「◆」でトリミングしたい場所を選択し、 ● D 【保存】 D ファイル名を入力し、 ● 【確定】

*: microSDカード挿入時のみ表示されます。

●≤●ご注意

●「76×62」より小さなサイズの画像は選択できません。

お知らせ

- ●ファイル名に入力できる文字数は、拡張子(.kico)を含め全角、半角共に40文字までです。
- アイコンの作成後は、ファイル名の末尾に「_i」の形式が付きます。
- 撮影モード (120ページ) を「アイコン」にしてフォトを撮影してもアイコンを作成することができます。● microSDカードの画像データやフォトデータをトリミングした場合は、microSDカードの「アイコンフォルダ」に保存されます。 アイコンを登録するには、microSDカードの「アイコンフォルダ」から本体メモリに移動してください(「データフォルダのメ ニューを使う」138ページ)。

● 時計を設定する(日時設定)

機能番号51

待受画面などに表示される日付と時刻を設定します。アラームの設定や、着信履歴、発 信履歴、ライトメールの受信日時、Eメール/ライトメールの送信日時、カレンダー(ス ケジュール、TODO)などは、ここで設定した日付に従って動作または表示します。

お買い上げ時: [2009年1月1日00:00] (停止した状態)

● (≦)。ご注意

- 以下のような場合、「日時設定」がお買い上げ時の設定に戻ることがあります。再度設定を行ってください。
 - 長時間お使いにならなかった場合
 - ・バッテリーをはずしていた場合
 - ・バッテリー残量が完全になくなってしまった場合
- 日時設定を行わないと、アラーム、スケジュールの機能を使用することができません。

お知らせ

- ●入力できる日付は、2009年1月1日~2090年12月31日までです。
- ●時計の表示は12時間表示と24時間表示があり、「壁紙オプション」(151ページ)で設定した方法で表示されます。

● 自動時刻補正を行う(自動時刻補正)

機能番号52

パケット通信開始時にネットワークから時刻を取得して、待受画面などに表示する日付と時刻の 補正を行うかどうかを設定します。

お買い上げ時: [ON]

上記のとおり操作し、パケット通信終了後に待受画面に戻ると時刻が補正されます。

お知らせ

- 時刻の補正は、お買い上げ時、日付が異なる場合、または時刻に約30秒以上の誤差がある場合に行われます。
- お客様ご自身で日付と時刻を入力することもできます(「時計を設定する」28ページ)。
- ●パケット通信を行うにはオンラインサインアップ(無料)が必要です(56ページ)。
- ●「日時設定」(28ページ)がお買い上げ時の状態の場合に限り、電源ON時などにオンラインサインアップをしていなくても時刻補 正を行います。

時計に日付を表示させる(ピクト時計)

機能番号53

ピクト表示エリアの時計表示に、日付を表示させるかどうかを設定します。

待受画面で ● 5 🛣 ▶ 3 🞼

以下の項目から選択します。

1.8日付+時間 日付と時間を表示します。 2雄時間 時間のみを表示します。

お知らせ

●時計の表示は12時間表示と24時間表示があり、「壁紙オプション」(151ページ)で設定した方法で表示されます。







基本的な使いかた

電話をかける

電話番号を入力してかける

待受画面で

電話番号を入力し、✓ または ● 【発信】 ▶ 通話が終わったら 🔯

●≦。ご注意

- ●一般電話へかける場合には、必ず市外局番から入力してください。
- PHS/携帯電話へかける場合には、「O」から始まる11桁の電話番号を入力してください。
- ●受話口から「ツーツー」と聞こえるときは以下のいずれかの状態です。
 - 電波が非常に弱い地域
 - いったん電話を切り、電波状態のよいところへ移動してから再度かけ直してください。
 - 回線が混んでいる/相手が通話中
 - いったん電話を切り、しばらくしてから再度かけ直してください。
- 通話時間の表示は目安です。 操作ロック(171ページ)の「ダイヤル発信」が「禁止」に設定されているときは、電話をかけるときに暗証番号を入力する必要が あります。また、「発信先限定」が「限定」に設定されているときは、「発信先一覧」(172ページ)に登録されている電話番号と完 全一致、または前方一致する電話番号にのみ、電話をかけることができます。

お知らせ

- ◆入力できる電話番号は32桁までです。
- 入力中は、以下の操作を行うことができます。

 - 入力を間違えたときは「空」を押します。「空」を押すごとに下1桁を削除します。 途中の番号を間違えたときは「ごでカーソルを移動させ、希望の位置に番号を追加したり、削除したりできます。
- ■電話番号入力後、「一「メニュー」を押すと、以下の発信方法を選択して電話をかけることができます。

1.3 184発信	入力した電話番号に184発信(自分の電話番号を通知しない)します。
2点 186発信	入力した電話番号に186発信(自分の電話番号を通知する)します。
3㎡分計発信	入力した電話番号に料金分計サービスを利用して電話をかけます(「料金分計サービスについて(お申し込み必要)」229ページ)。
4. 184分計発信	入力した電話番号に、184発信(自分の電話番号を通知しない)と料金分計サービスを利用して電話をかけます(「料金分計サービスについて(お申し込み必要)」229ページ)。
5. 186分計発信	入力した電話番号に、186発信(自分の電話番号を通知する)と料金分計サービスを利用して電話をかけます(「料金分計サービスについて(お申し込み必要)」229ページ)。

- 相手がPHS/携帯電話の電源を切っているときや、電波の届かない地域にいるときは、接続できないことを音声ガイダンスでお知 らせします。
- ●最初に を押してから電話番号を入力してかけることもできます。
- ◆特定のISDN端末へ電話をかけるには、以下の手順で行います。電話番号を入力 ≫ ※ ⇒ サブアドレス (ISDN独自の番号) ≫
 - 入力できるダイヤル桁数(電話番号+1を31+サブアドレスの桁数の合計)は32桁までです。
- 待受中または通話中に「しっかリンク」を起動すると、その時点で最も強い電波を選択し、切り替えることができます。ただし、 場所によっては電波状況が変わらないこともあります。通話中は、1回の通話につき3回まで起動できます。 「しっかリンク」を起動するには、以下の手順で行います。

待受画面または通話中に尿を長く(1秒以上)押す

- ▶一度の通話時間が2時間を超える場合、2時間ごとに「ピピッ」というお知らせ音が鳴ります。
- 通話中に●【メニュー】を押すと、以下のメニューが表示されます。ただし、選択できる項目は通常の機能とは異なります。
 - 機能
 - ・アドレス
 - ・カレンダー
 - ・アクセサリ
- ▶通話中にバッテリー残量が不足すると、バッテリー残量警告音が鳴ります。バッテリー残量警告音を鳴らさないように設定するこ とはできません。
- ●電話番号を入力中にシャッター/メモ□□(サイドキー)を押すと「-(ハイフン)」や「P(ポーズ)」が入力できます。シャッ
- ター/メモ□ (サイドキー) を押すごとに [-] と [P] の表示が切り替わります。 ●電話番号入力で [- (ハイフン)] または [P (ポーズ)] を入力する場合、以下の点にご注意ください。
 - ・電話番号が1桁も入力されていないときは、「-|や「P|は入力できません。
 - 「-」や「P」を続けて入力することはできません。
 - 「一」は電話番号の1桁分、「P」は2桁分入力したことになります。



「発信履歴/着信履歴から電話をかける

機能番号13

以前にかけた相手の電話番号やかかってきた相手の電話番号は、それぞれ新しいものから30件まで記録されます。 30件を超えると、古い履歴から自動的に削除されます。発信履歴や着信履歴から電話をかけることができます。

待受画面で

(発信履歴)または (着信履歴) ♪ 発信履歴/着信履歴を選択し、

例:発信履歴 表示画面

●≦●ご注意

● シークレットモードを解除しているときは、シークレット登録されているアドレス帳の情報(名前/画像)は表示 されません(「シークレットモードを設定する」173ページ)。

お知らせ

- ●発信履歴/着信履歴を選択するときは、以下の手順で行います。
 - : 新しい履歴順に表示します。
 - : 古い履歴順に表示します。
- 予発信履歴/着信履歴は●を押して切り替えることができます。
- ●発信履歴/着信履歴/不在着信履歴を表示するには、以下の手順でも行えます。

待受画面で● ▶ [1.8] ▶ [3.8] ▶ [1.8] [発信履歴]、[2.8] [着信履歴]、または[3.8] [不在着信履歴]

● 発信履歴/着信履歴の詳細(発信履歴/着信履歴詳細表示画面)を表示するには、以下の手順で行います。

発信履歴/着信履歴表示画面で履歴を選択し、●【表示】

- 発信履歴/着信履歴の詳細表示画面
 - 1:履歴番号、不在着信アイコン(着信履歴の場合) 2:名前(アドレス帳に登録されているとき)
- 3:電話番号または非通知理由(着信履歴の場合)
- 4:発信/着信日時
- 5: 通話時間
- 6: 画像 (アドレス帳に登録されているとき)
- ●発信履歴画面に表示されるアイコンは、以下のとおりです。
 - **分計**:分計発信(分計発信(229ページ) した場合)
- ●分計発信した発信履歴から電話をかけるときは、分計発信を使用します。
- ●着信履歴画面に表示されるアイコンは、以下のとおりです。
 - : 不在着信(電話に出られなかった場合)
 - ・ロン切りの可能性あり(着信時間が3秒未満の不在着信があった場合)
 - 🔐 :着信拒否(着信拒否機能により着信を拒否した場合「着信拒否する電話番号を設定する」169ページ)
 - 《¶: 伝言メモあり(伝言メモ(36ページ)/安全運転モード(40ページ)で相手のメッセージを録音して いる場合)
- 通話できなかった場合も記録されます。



発信履歴詳細 表示画面



着信履歴詳細 表示画面



■ 発信履歴画面/着信履歴画面のメニューを使う

待受画面で → (発信履歴) または → (着信履歴) ▶ 発信履歴 / 着信履歴を選択 ▶ ァッッ 【メニュー】

以下の項目から選択します。表示される項目は、選択した履歴画面により異なります。

1.3 発信	■選択した電話番号に電話をかける場合		
	▶		
	■選択した電話番号に特番を付加して電話をかける場合		
	▶ 四【メニュー】 ▶ 1.3 「184発信」、2点「186発信」、3点「分計発信」、4点「184分計発信」、または5点「186分計発信」		
	■選択した電話番号を編集して電話をかける場合		
	▶ 電話番号を編集し、 【または 【発信】 (特番を付加する場合は 【メニュー】を押す)		
2歳アドレス帳へ登録	1.8 新規	選択した履歴の電話番号をアドレス帳に新規登録します(「アドレス帳に登録する」48ページ)。	
	2总追加	▶ 追加登録するアドレス帳を選択し、● [選択] ▶ 登録先を「電話番号1~3」から選択し、● [選択] ▶ ● 【登録】 ▶ 1.3 「はい」	
		すでに登録されているアドレス帳データに、電話番号を追加登録します。	
3歳ライトメール作成	選択した履歴の電話番号を宛先としたライトメールを作成します(「ライトメールを作成して送信する」66ページ)。		
4歳表示切り替え	▶ 1.8 「1件」または2.6 「一覧」		
	履歴表示を「1件表示」と「一覧表示」に切り替えます。		
5歳発信先限定へ登録*1	選択した電話番号を発信先限定の発信先一覧に登録します(「登録した電話番号以外に電話をかけられなくする」172ページ)。		
6 着信拒否へ登録*2	選択した電話番号を着信拒否の指定番号一覧に登録します(「着信拒否する電話番号を設定する」169ページ)。		
7点制除	▶ 1.8 「1件」、2.8 「選択」、または3.8 「全件」		
	発信履歴/着信履歴を削除します(「各機能の情報を削除する」 197ページ)。		

- *1:発信履歴画面のメニューを表示しているときに表示されます。
- *2: 着信履歴画面のメニューを表示しているときに表示されます。

スピードダイヤルを使う

スピードダイヤルを使って素早く電話をかけたり、Webページにアクセスすることができます。

̄■ スピードダイヤルで電話をかける

アドレス帳のアドレス帳No.000~099に登録している電話番号へかける場合は、アドレス帳No.の下1桁または下2桁を入力し、<

✓を押すだけで電話をかけることができます。

■アドレス帳No.000~009の場合

待受画面で アドレス帳No.の下1桁 O ... ~ 9 ※ を入力し、 **/** または ● 【発信】

■アドレス帳No.010~099の場合

(特受画面で アドレス帳No.の下2桁1.3~9歳3(十の位) № 0歳2~9歳3(一の位)を入力し、/ または● 【発信】

● ● ご注意

- ●操作ロック(171ページ)の「スピードダイヤル」または「アドレス帳閲覧」が「禁止」に設定されているときは、暗証番号を入力する必要があります。
- ●シークレット登録したアドレス帳No.へは、シークレットモード設定中のみスピードダイヤルで電話をかけることができます(「シークレットモードを設定する」173ページ)。

お知らせ

- アドレス帳に登録されていないアドレス帳No.を入力し「☎を押すと、「該当するデータがありません」と表示されます。
- ●電話番号が複数登録されているときは、通常使用電話番号に電話をかけます。
- ●スピードダイヤルを使って、以下の操作を行うこともできます。
 - ・登録されているEメールアドレス宛のEメール作成画面を表示する
 - 待受画面でアドレス帳No.を入力し、♀を押す
 - 登録されている電話番号宛のライトメール作成画面を表示する

待受画面でアドレス帳No.を入力し、図を長く(1秒以上)押す

̄■ スピードダイヤルでWebページにアクセスする

CCコードを入力し、『『を押すだけで、Webページにアクセスすることができます。

待受画面で CCコードの番号をダイヤルキーから入力し、№

ジ・ご注意

●操作ロック(171ページ)の「スピードダイヤル」または「WEB」が「禁止」に設定されているときは、暗証番号を入力する必要 があります。

「自分の電話番号を相手に通知する(発信者番号通知)

機能番号15

「発信者番号通知」を「ON」に設定すると、電話をかけるとき、自分の電話番号を相手に通知し ます。パケット通信を行う場合は、「発信者番号通知」を「ON」に設定してください。

お買い上げ時 [ON]

●≦。ご注意

● PIAFS通信をする場合は、プロバイダーによっては「発信者番号通知」を「1.3 「ON」に設定する必要があります。

国際電話をかける

ウィルコムの国際電話サービス(手続き不要)を利用して、世界約240の国と地域へかんたんなダイヤル方法で手 軽に国際電話をかけることができます。

「 ■ 本機から海外へかける場合

例:アメリカの「212-123-△△△| へかける場合

待受画面で





●≤●ご注意

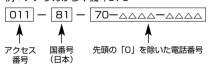
●相手先電話番号が「O」から始まる場合は、「O」を除いてダイヤルしてください(一部の国と地域を除く)。

お知らせ

- ウィルコム国際電話サービスについて
 - ・国際電話をご利用の際、ウィルコムへのお申し込みは不要です。
 - ・国際電話サービスは毎月のご利用限度額を設定させていただいております。ご利用限度額を超過したと確認できた時点から、国際 電話サービスがご利用(発信のみ)いただけません。超過時はライトメールでお知らせします。ご利用限度の設定変更および再開 は、ウィルコムサービスセンターにお申し出ください。
 - ・国際電話サービスは、30秒単位での課金となります。
 - ・国際通話料金は、毎月のウィルコムのご利用料金と合算してのご請求となります。
 - ご利用を希望されない場合は、お申し込みにより国際電話サービスを利用不可にすることもできます。詳しくはウィルコムサービスセンターへお問い合わせください。

│ ■ 海外から日本国内の本機へかける場合

例:アメリカから本機「070-△△△△—△△△△ へかける場合



・ ご注意

●アクセス番号は、国によって異なります。

● 電話を受ける

着信中に 一を押す

電話を受けることができます。

エニーキーアンサーを設定している場合は、「匹」〜「9550」、「東国、 東国、 回、「関、「関のいずれかのキーでも電話を受けることができます (「エニーキーアンサーを設定/解除する」 188ページ)。

●≸●ご注意

- ■電話の着信は、ほぼすべての操作よりも優先して行われます。
- 赤外線通信中は着信できません。
- パケット通信中の電話の着信設定(185ページ)が「停止」の場合、パケット通信中は着信できません。
- ●操作ロック(171ページ)の「アドレス帳閲覧」が「禁止」に設定されていると、アドレス帳に登録した電話番号から電話がかかってきても、アドレス帳に登録した名前は表示されません。

● 着信拒否(169ページ)が設定されているときは、着信できる電話番号に制限がかかります。

お知らせ

● 着信中は、以下の操作を行うことができます。

ALL TOO SET ONLY CHIEF CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR OF				
<u>*</u>	着信音量を調節します。			
変しを長く(1秒以上)	着信音を停止させてバイブレータの振動に切り替えます(「着信中に着信音をバイブレータに切り替える」41ページ)。			
シャッター/メモ□□ (サイドキー) または[空]	着信音量を「OFF」にします。			
PWR	着信音量およびバイブレータを「OFF」にします。			
シャッター/メモ(サイドキー) を長く (1秒以上) または(メモ)	伝言メモで応答します (「電話に出られないときに応答して相手の声を 録音する」36ページ)。			

- ●電源をOFFにしているときや、サービスエリア外にいるときにかかってきた電話を、他の電話に転送することができます(「着信転送サービスについて(お申し込み不要)」228ページ)。
- ▲ 電話をかけてきた相手が発信者番号を非通知にしている場合や、公衆電話からかけてきた場合などは、以下のように表示されます。

表示内容	非通知理由		
ユーザ非通知	相手が番号通知を拒否している		
通知不可能	番号通知ができないエリアや電話機からかけている		
公衆電話発信	公衆電話からかけている		

- 発信者番号にサブアドレスが含まれている場合は、電話番号の上の行にサブアドレスが表示されます。
- 通話中に◉【メニュー】を押すと、以下のメニューが表示されます。ただし、選択できる項目は通常の機能とは異なります。
 - · 機能
 - ・アドレス
 - ・カレンダー
 - ・アクセサリ
 - ・メモ
- ●通話中にバッテリー残量が不足すると、バッテリー残量警告音が鳴ります。バッテリー残量警告音を鳴らさないように設定することはできません。

通話中に保留する(ミュート)

通話中に相手に待っていただきます。保留中はお互いに相手の声が聞こえません。

通話中に

1 アツ【ミュート】を押す

相手には「少々お待ちください」の音声が繰り返されます。

2 通話できる状態になったら ▷ ፻፵ 【ミュート解除】

相手と通話ができます。



Incoming call

070123414

● 通話中にプッシュ信号を送る

"ピッポッパッ"というプッシュ信号を送ることにより、留守番電話のリモート操作、チケット予約や銀行の残高照会などのプッシュホンサービスを利用することができます。アドレス帳や発信履歴に登録したダイヤルをプッシュ信号で送出する際に、番号と番号の間に「P(ポーズ)」を入れることにより、「P」の後の番号を一時停止させることができます。

例: △△銀行のID番号「6666」、口座番号「9999」を送信する場合(この場合、アドレス帳の電話番号に 『6666P9999』と登録しておきます)

△△銀行通話中に

- 🔟 🖂 【アドレス帳】 🕨 アドレス帳を選択し、🗨 【詳細表示】 🕨 プッシュ番号を登録した項目を選択 🕨 📨 【メニュー】
- 2 / 「一括送出」を押す

ID番号「6666」までを送信します。

3 / を押す

口座番号「9999」を送信します。

●多。ご注意

- ●電波状態が悪いと送れないことがあります。
- 通話中に「P」を入力することはできません。「P」は電話をかける前に入力しておくか、アドレス帳に登録しておく必要があります。 ● 通話中にダイヤルメモを登録した場合、登録したダイヤルを画面に表示している間は、アドレス帳画面を表示させることができませ
- 通話中にダイヤルメモを登録した場合、登録したダイヤルを画面に表示している間は、アドレス帳画面を表示させることができません。

お知らせ

●アドレス帳の登録画面でP(ポーズ)を入力するには、以下の手順で行います。
 番号入力画面でP(ポーズ)を入力する前までの番号を入力 № 回【-/P】またはシャッター/メモ□ (サイドキー)を2回押す入力した番号の後にP(ポーズ)が表示されます。

音声メモを使って通話中に相手の声を録音したり、伝言メモで電話に出られないときに応答メッセージを流して相 手の伝言を録音することができます。

録音件数は、音声メモ・伝言メモ・安全運転モード(40ページ)時に録音した相手のメッセージと合わせて、3件 まで録音できます。1件の録音時間は約30秒までです。

通話中に相手の声を録音する(音声メモ)

通話中に相手の声を録音します。

シャッター/メモ──(サイドキー) ▶ 約30秒経過または ● 【停止】で録音終了

通話中に ●≤●ご注意

● 録音件数がすでに3件登録されている場合は、「録音件数に空きがありません」と表示され、録音はできません。

お知らせ

- 音声メモが録音されているときは、待受画面に「!!!」が表示されます。
- 音声メモの録音は、以下の手順でも行えます。
- 通話中に● ▶ 「メモ」を選択し、● 【選択】 ▶ 225 「音声/伝言メモ」 ▶ 1.3 「音声メモ録音」
- 録音できるのは相手の声だけです。自分の声は録音されません。

「電話に出られないときに応答して相手の声を録音する(伝言メモ)

電話に出られないとき、自動的に応答メッセージを流して相手の伝言を録音します。

お知らせ

- ウィルコムで提供している留守番電話サービス(「留守番電話サービスについて(お申し込み必要)」226ページ)とは異なります。 本機の伝言メモと、留守番電話サービスの両方を利用されているときは、本機の伝言メモ応答時間と留守番電話センター呼び出し時
- 間で短く設定されている方が優先されます。伝言メモ応答時間を変更するには「応答時間を設定する」(37ページ)、留守番電話セ ンターの呼び出し回数を変更するには「留守番電話サービスの設定を変更する」(227ページ)をご参照ください。
- 伝言メモの設定にかかわらず、着信中に以下の操作で応答メッセージが流れ、相手の伝言を録音できます。 着信中にシャッター/メモ□ (サイドキー)を長く(1秒以上)押す

着信中に「「メモ」を押しても相手の伝言を録音できます。なお、録音ができない場合は、「ただいま電話に出ることができません。 後程おかけ直しください。」というメッセージを再生し、録音を行わずに電話を切ります。

■伝言メモを設定/解除する(伝言メモ設定)

機能番号61 お買い上げ時:

(待受画面で シャッター/メモ──(サイドキー)を長く(1秒以上)押す

本体を開いた状態のときに操作を行ってください。

ご注意

- ●録音中に録音時間がなくなったときは、録音を終了し、電話を切ります。
- 録音件数がすでに3件登録されている場合は、応答メッセージが自動的に「ただいま電話に出ることができません。 後程おかけ直しください。」に変わります。伝言メモ応答時に応答メッセージを再生し、録音を行わずに電話を切 ります。
- マナーモード (38ページ)、安全運転モード (40ページ) 設定中は、伝言メモの設定をすることができません。

お知らせ

- 伝言メモの設定/解除は、以下の手順でも行えます。 待受画面で● ▶ 6xxii ▶ 1.i ▶ 1.i ▼ ON」または2xii 「OFF」
- 伝言メモを設定すると、待受画面に「※【」が表示されます。
- 伝言メモ録音動作中(応答メッセージ再生中や録音中)に、「を押すと、伝言メモ録音動作を中断し、通話をすることができます。 中断までの内容は録音されています。
- 応答メッセージは、固定メッセージとオリジナルメッセージから選択することができます (「応答メッセージを設定する」 37ページ)。





(((((



[OFF]

「 ■ 伝言メモの応答メッセージを録音する(応答メッセージ録音)

機能番号62

「応答メッセージ選択」(37ページ)で「オリジナル」を設定した場合に流れる応答メッセージを録音します。 応答メッセージは1件、約15秒まで録音できます。

確認画面が表示されます。

確認画面では以下の操作を行うことができます。

EMBERCHON TO SEP SELECTION CONTRACTOR OF SEP SERVICE S		
1.8 再生	録音した応答メッセージを再生します。	
2歳録り直し	応答メッセージを録音し直します。	
3.過終了	応答メッセージを保存します。	



確認画面

お知らせ

●上記手順の[2歳]「応答メッセージ録音」を選択中に「M【メニュー】を押すと、以下の操作を行えます。

1.3ショートカット	応答メッセージ録音画面をお気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメニューを設定する」26ページ)。	
2点 消去	▶ 1.3 「はい」を押す	
	登録した応答メッセージを消去します。	

■ 応答メッセージを設定する(応答メッセージ選択)

機能番号63

応答メッセージは、自分で録音するオリジナルメッセージと固定メッセージから選択できます。

お買い上げ時: 「固定メッセージ」

以下の項目から選択します。

1.8 固定メッセージ	「ただ今電話に出ることができません。ピーッと鳴りましたらメッセージをどうぞ。」	
2歳オリジナル	自分で録音した応答メッセージが流れます(「伝言メモの応答メッセージを録音する」37ページ)。	

お知らせ

●上記手順の33副「応答メッセージ選択」を選択中に四【メニュー】を押すと、以下の操作を行えます。

1. ショートカット	応答メッセージの設定をお気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメニューを設定する」26ページ)。	
2 森 再生	選択した応答メッセージを再生します。	

●録音件数がすでに3件登録されている場合は、設定に関係なく「ただいま電話に出ることができません。後程おかけ直しください。」 というメッセージを再生し、録音を行わずに電話を切ります。

■ 応答時間を設定する(伝言メモ応答時間)

機能番号64

電話がかかってきてから伝言メモで応答を開始するまでの時間を設定します。応答時間は、「00秒」 ~ 「30秒」(1秒単位)の範囲で設定できます。

お買い上げ時: 「15秒」

待受画面で ▶ 6㎜ ▶ 4㎜ ▶ 4㎜ ▶ 伝言メモ応答時間(00秒~30秒)を入力し、●【確定】

- 音声メモや伝言メモを再生/削除する

音声メモと伝言メモに録音された内容や、安全運転モード時に録音された相手のメッセージの内容を待受中や通話中に聞くことができます。

	または
	待受画面/通話中に● ▷ 「メモ」を選択し、● 【選択】 ▷ 2.歳「音声/伝言メモ」 ▷ 2.歳 「再生」
削除する	待受画面/通話中に● ▷ 「メモ」を選択し、● 【選択】 ▷ 2点 「音声/伝言メモ」 ▷ 3点 「削除」 ▷ 13 「1件目、2点 「2件目、3点 「3件目、または4点 「全件削除」 ▷ 13 「はい」

| 待受画面でシャッター/メモ□□ (サイドキー) ▶ 1.8 「音声/伝言メモ再生」



*: 音声メモや伝言メモの録音件数によって、表示される項目が異なります。また、「全件削除」を選択した場合、暗 証番号の入力が必要です。

- ●通話中に音声メモを再生すると、音声メモの内容は相手と自分の両方に聞こえます。
- ●再生中は、以下の操作を行うことができます。
 - ・ 音量を調節できます。
 - · : 前または次の音声メモ/伝言メモを選択します。再生するには●【開始】を押します。
 - ・ ●【停止】: 再生が停止します。
 - ・ 同【削除】: 音声メモ/伝言メモを削除します。

■ マナーモードを設定/解除する(マナーモード)

公共の場所で音を鳴らさないようにしたいときなどは、マナーモードにします。本機には4つ お買い上げ時: のモードが用意されています。お買い上げ時は「マナーモード解除」に設定されており、初め 「マナーモード解除」 てマナーモードを起動した場合は「標準マナーモード」が起動します。

各マナーモード設定時に待受画面に表示されるアイコンは以下のとおりです。

標準マナーモード	⊕
サイレントマナーモード	€3
オリジナル1マナーモード	€3
オリジナル2マナーモード	€3.

■設定する場合

前回選択したモードでマナーモードが設定されます。

■解除する場合

待受画面で マナーモード設定中の状態で、「マタンニ |を長く(1秒以上)押す

お知らせ

- ●マナーモードを設定した場合、確認のバイブレータが約2秒間振動します。
- ●モードを選択して設定する場合は、「モードを選択して設定する」(38ページ)をご参照ください。
- ●本体を閉じているときの設定/解除は、以下の手順で行います。

待受画面でシャッター/メモ (サイドキー)を長く(1秒以上)押す

●マナーモードの解除は、以下の手順でも行えます。

待受画面で(マナーモード設定中の状態で) [322] ▶ [5.43] 「マナーモード解除」

「モードを選択して設定する

待受回面で ②?? № 1.8 「標準マナー」、2.66「サイレントマナー」、3.61「オリジナル1マナー」、または(4.61「オリジナル2マナー」 マナーモード設定中は以下の設定になります。

機能		「標準マナー」	「サイレントマナー」	「オリジナル1マナー」	「オリジナル2マナー」
音声着信	音量	OFF	OFF		
	バイブレータ設定	ON「パターン1」	OFF		
Eメール受信	音量	OFF	OFF		
	バイブレータ設定	ON「パターン1」	OFF		
ライトメール	音量	OFF	OFF		
受信	バイブレータ設定	ON「パターン1」	OFF		
アラーム	音量	OFF	OFF	ー 各マナーの設定によります(「オリジナル ナーを登録する」39ページ)。	
	バイブレータ設定	ON「パターン1」	OFF		
スケジュール	音量	OFF	OFF		
アラーム	バイブレータ設定	ON「パターン1」	OFF		
操作音		OFF	OFF		
データ再生音		OFF	OFF		
ウェイクアップトーン		OFF	OFF		
伝言メモ設定		ON	ON		
ライトメール送達確認音		OFF	OFF		

●≤●ご注意

カメラ撮影時のシャッター音は、マナーモード設定中でも鳴ります。

お知らせ

●マナーモード設定中でもモードを切り替えることができます。

「オリジナルマナーを登録する(オリジナルマナー編集)

マナーモードの設定をお好みに合わせて変更し、オリジナルマナーとして2種類登録できます。

待受画面で

1 ② ○ 「オリジナル1マナー」または「オリジナル2マナー」を選択し、 2 (設定)

以下の項目から選択します。

以下の項目から選択します。			
1.3 音声着信	1.3音量▶ ひで音量を調節し、● 【OK】		
		電話がかかってきたときの着信音量を設定します。	
	2歳 バイブレータ設定	▶ 1.3 「OFF」、またはパターンを選択し、 【選択】	
		電話がかかってきたときのバイブレータを設定します。	
2 点 Eメール受信	1.8 音量	♪ [♪で音量を調節し、●【OK】	
		Eメールを受信したときの受信音量を設定します。	
	2歳バイブレータ設定	▶ 1.3 「OFF」、またはパターンを選択し、● 【選択】	
		Eメールを受信したときのバイブレータを設定します。	
3㎡ ライトメール受信	1.8 音量	♪ [♪で音量を調節し、●【OK】	
		ライトメールを受信したときの受信音量を設定します。	
	2歳バイブレータ設定	▶ 1.3 「OFF」、またはパターンを選択し、● 【選択】	
		ライトメールを受信したときのバイブレータを設定します。	
4ffi アラーム	□ 計画□ で音量を調節し、□ [OK]		
		アラーム鳴動時の音量を設定します。	
	2歳バイブレータ設定	▶ 1.3 「OFF」、またはパターンを選択し、● 【選択】	
		アラーム鳴動時のバイブレータを設定します。	
5 歳 スケジュールアラーム	1.3 音量♪ ○で音量を調節し、●【OK】		
		スケジュールアラーム鳴動時の音量を設定します。	
	②		
	スケジュールアラーム鳴動時のバイブレータを設定します。		
6㎜ 操作音	▶♪で音量を調節し、●	[OK]	
	キーを押したときの音量を設定します。		
7歳 データ再生音	▶ ごで音量を調節し、● [OK]		
	データフォルダのメロディなどを再生するときの音量を設定します。		
8ポウェイクアップトーン	▶ 1.3 [ON] または2.3 [OFF]		
	電源を入れたときの確認音を鳴らすかどうかの設定をします。		
9歳 伝言メモ設定	▶ 1.* 「ON」または2.#C	[OFF]	
	伝言メモ応答するかどうかの設定をします。		
0ライトメール送達確認音	▶ 1.3 [ON] または2.4 [OFF]		

2 279 【登録】を押す

● 50 ご注意

● 設定中のオリジナルマナーのみ各種設定を変更することができます。

● 安全運転モードを設定/解除する(安全運転モード)

運転中に電話がかかってきたとき、運転の妨げにならないように、着信音やバイブレータを「OFF」に切り替えることができます。このとき相手には、運転中のため通話ができないことをお知らせし、メッセージを録音してもらうことができます。録音件数は、安全運転モード時に録音した相手のメッセージ・伝言メモ(36ページ)・音声メモ(36ページ)と合わせて3件まで録音できます。メッセージの再生/削除方法は「音声メモや伝言メモを再生/削除する」(37ページ)をご参照ください。

■設定する場合

待受画面で #22を長く(1秒以上)押す

■ 解除する場合

(待受画面で 安全運転モード設定中の状態で、#20を長く(1秒以上)押す

● (多。ご注意

- ●安全運転モードを設定すると、伝言メモ設定は解除されます。
- ●相手がメッセージを録音しているときは、「【を押しても通話できません。

お知らせ

- ●安全運転モードに設定すると、待受画面に「□」と「器」が表示されます。
- 安全運転モードに設定すると、伝言メモの応答メッセージの設定にかかわらず、相手には以下のようなメッセージでお知らせします。

伝言の録音ができるとき	「ただ今車を運転しています。ピーッと鳴りましたらメッセージをどうぞ。」
伝言の録音ができないとき	

- ●安全運転モード設定中でも、通常どおり電話をかけることができます。
- ●安全運転モードを解除すると、着信音やバイブレータは安全運転モードを設定する前の設定に戻ります。

応答先を設定する

機能番号65

安全運転モードの応答先を、本機(電話機応答)とウィルコムの留守番電話センター(ネット ワーク応答)から設定することができます。

お買い上げ時: 「電話機応答」

待受回直で ● ▶ 6 mk ▶ 5 μk l

以下の項目から選択します。

1.3 電話機応答	本機で応答し、相手のメッセージを本機に録音します。
2歳ペネットワーク応答*	ウィルコムの留守番電話センターで応答し、相手のメッセージをウィルコムの留守番電話センターに録音します(「留守番電話サービスについて(お申し込み必要)」226ページ)。サービスの詳細については、ウィルコムサービスセンターまでお問い合わせください。

^{*:}メッセージの再生方法については、「メッセージを聞く|(226ページ)をご参照ください。

● 小さな声で話せるように設定する(マナートーク®)

公共の場所や静かな場所で、まわりの方に迷惑をかけないように小さな声で話せるように設定します。マナートーク中は小さな声でお話しても、相手には通常の声の大きさで伝わります。

お買い上げ時: 「OFF」

お知らせ

- ●マナートークは、通話を終了したり電話を切ると解除されます。
- ●マナートーク設定中は、相手の声も少し大きく聞こえます。ただし、受話音量を最大にしているときは変わりません。



● 着信中に着信音をバイブレータに切り替える(マナー着信)

着信中、鳴っている着信音を停止させてバイブレータの振動に変えることができます。

お知らせ

● 通話中に受話音量を調節する

通話中に相手の声の大きさを「音量レベル1」(最小)~「音量レベル5」(最大)の5段階に調節します。



通話中に ごで音量を調節する



● サイドキーの操作を無効にする(サイドキー操作無効)

本体を閉じた状態のとき、シャッター∕メモ□□(サイドキー)を操作無効にします。

お買い上げ時: 「OFF」

待受画面で 米鷺 を長く (1秒以上)押す

- ●サイドキー操作無効を設定すると、待受画面に「帰」が表示されます。
- サイドキー操作無効の設定は、本体を閉じている状態でのみ有効です。本体を開いた状態にすると、サイドキー操作が有効となります。
- ●サイドキー操作無効を解除するには、本体を開いたときに再度、● サイドキー操作無効を解除するには、本体を開いたときに再度、

文字の入力と設定

● 文字を入力する

文字入力モードの切り替え

漢字・ひらがな、カタカナ、英字、数字など、入力する文字によって入力モードを切り替えます。

文字入力画面で 🖳 ▷ 入力モードを選択

以下の項目から選択します。

1.8 漢あ	漢字・ひらがなモード
2点のカナ	全角カタカナモード
3 oef a A	全角英字モード
4ª 12	全角数字モード
5.4 ?&	全角記号モード
6㎜コード入力	コード入力モード

7	絵文字入力モード
8 אלת (אור דיני)	半角カタカナモード
9‱aA	半角英字モード
0.512	半角数字モード
* °≅?&	半角記号モード
#º=(^-^)/	顔文字入力モード



各キーに割り当てられた文字について

各キーに割り当てられている文字は以下のとおりです。

			入力モード		
+ -	漢字・ひらがなモード	カタカナ (全角/:		英字モード (全角/半角)	数字モード (全角/半角)
1.*	あいうえおぁぃぅぇぉ	アイウエオァィゥュ	オ	.@:/;~1	1
2 ABC	かきくけこ	カキクケコ		abcABC2	2
3 ner	さしすせそ	サシスセソ		defDEF3	3
4 cm	たちつてとっ	タチツテトッ		ghiGHI4	4
5 .st	なにぬねの	ナニヌネノ		jklJKL5	5
6 _{MNO}	はひふへほ	ハヒフへホ		mnoMNO6	6
7 _{ros} *	まみむめも	マミムメモ		pqrsPQRS7	7
8 TUV	やゆよゃゅょ	ヤユヨャュョ		tuvTUV8	8
9.015 WXXZ	らりるれろ	ラリルレロ		wxyzWXYZ9	9
O _{ste}	わをんゎー(長音)、。!? [全角		.,'!?□0	0	
★ °22	*(濁点)。(半濁点) 大文字/小文字切り替え		大文字/小文字切り替え	*	
#28	文字が未確定のとき : 逆順表示 文字が確定しているとき : 🞝 (改行)			#	

- ・英字モードの「 $^{\sim}$ 」(チルダ)は、全角英字モードの場合には「 \sim 」になります。
- ・接当で濁音や半濁音に変換する際、濁音や半濁音にできない文字や半角カタカナの場合は、次の文字として「*」、「*」が入力されます。

例:「カ」に、「゙」(濁点)を付ける場合、点 __となります。

ただし、半角カタカナの小文字変換が可能な文字の場合、医論で濁音や半濁音にはできません。文字確定後、医論で入力します。例:「ツ」に、「*」(濁点)を付ける場合は、「ツ」を確定した後医論で入力します。

- 文字を入力した後、圏窗を押すと小文字に変換することができます。例:「ゅ」を入力する場合は、「ゆ」を入力した後圏窗で入力できます。
- ●文字を入力、確定した後、彎を押しても、改行することができます。

「ダイヤルキーで入力する

ダイヤルキーを繰り返し押して、入力したい文字を表示します。

例:「しゅうじつ」を入力

(漢字・ひらがなモードで) 3 ෲを2回「し」 ▶ 8 歳 を2回「ゆ」 ▶ ※ ᇶを1回「ゅ」 ▶ 1 . ఄ を3回「う」 ▶ 3 歳を2回「し」 ▶ ★ 歳 を 1回「じ」 ▶ 4 歳 を 3回「つ」 ▶ ● 【確定】

お知らせ

- ●確定した文字を削除するには、以下の手順で行います。
- ●確定した文字をすべて削除するには、以下の手順で行います。 入力されている文字の最初または最後にカーソルを置く ▶ [32]を長く(1秒以上)押す 文字がすべて削除されます。入力されている文字の最初と最後以外にカーソルを置いた場合は、カーソル以降の文 字が削除されます。

アメモ帳

|漢字に変換する

例:「きょう」を入力して、「京」に変換する

2 アフッ|【変換】 ▶ 🗘 ▶ 🗘で「京」を選択し、● 【確定】

漢字・ひらがなモードで

1 2歳 を2回「き」、8歳 を3回「よ」、★歳 を1回「よ」、1.5 を3回「う」



通常変換画面



漢字変換の方法には、予測変換と通常変換があります。予測変換に設定していると、過去に一度変換した単語は、 すべての文字を入力しなくても予測して変換します。お買い上げ時は、予測変換に設定されています。 例:「かいてき」を「快適」と変換した後、再度、同様に変換するとき

2歳を1回「か」 ▷ • ♪ • ○ で「快適」を選択し、● 【確定】

予測変換に設定中は、四【変換】を押すと通常の変換候補が表示されます。

お知らせ

- ●変換時の候補は、過去に変換した順に表示されます。
- ●変換候補の選択を〕で行うように設定することができます(「変換候補を選択するキーを設定する」47ページ)。
- ●変換時の候補は、過去に文節に区切って変換した単語も表示します。 例:はじめに「あかいかさを」と入力し、「赤い傘を」と変換した場合 次回入力時には、 $「あ| \rightarrow 「赤い|、「か| \rightarrow 「傘を| を候補として表示します。$
- ●文字を確定すると、その文字に続く助詞や単語の予測候補が表示されます。
- ●予測変換を解除して、通常変換で入力することもできます(「予測変換を設定する」47ページ)。通常変換では、 文字の入力後「を押すと、変換候補が表示されます。また通常変換では一度にたくさんの文字を入力した後に変換する場合、自動的に文節を区切って入力されます。 □を押すと、文節を区切り直すことができます。

 ● 予測変換で学習した情報は削除することができます(「学習情報を削除する」47ページ)。
- ●変換候補表示中に、回【英数カナ】を押すと、英数カナのみの候補が表示されます。

例:アドレス帳の 名前入力画面 (予測変換)



● 文字入力メニューを使う

記号や文字列を選択/引用して入力する場合は、入力したい位置にカーソルを移動してから、以下の操作を行います。

以下の項目から選択します。表示される項目および順番は、利用中の機能により異なります。

記号	記号を入力します(「記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する」44ページ)。		
定型文	定型文を入力します(「記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する」44ページ)。		
絵文字/顔文字	絵文字/顔文字を入	、 力します(「記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する」44ページ)。	
コピー/カット	文字をコピー/カッ	ットします (45ページ)。	
貼り付け	コピー/カットした文字を貼り付けます (45ページ)。		
引用*	アドレス帳	▶ アドレス帳を選択し、● 【選択】 ▶ 引用したい項目を選択し、● 【選択】	
		アドレス帳に登録されている内容を引用して、電話番号やEメールアドレス、URLなどを入力することができます。	
	プロフィール	▶ 引用したい項目を選択し、 ■【選択】	
	ブックマーク	プロフィール、ブックマーク、メモ帳に登録されている内容を引用して、 電話番号やEメールアドレス、URLなどを入力することができます。	
	メモ帳	电前田与ドレスールアーレス、UNLはこを入りすることができます。	



文字入力画面の

*:アドレス帳の電話番号登録では「アドレス帳引用」と表示されます。

記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する

文字入力画面のメニューで

以下の項目から選択します。表示される項目および順番は、利用中の機能により異なります。

記号	1.8半角	▶記号を選択し、●【確定】	
	2歳全角		
	3.ቇコード入力	▶ 漢字コードを入力し、●【確定】	
		読みのわからない文字を、漢字コード(244ページ)を使って入力します。漢字コード入 カ中の数字と英字の切り替えは「または」。を押します。	
定型文	▶ 定型文を選択し、	択し、・・【選択】	
絵文字/顔文字	1.3 絵文字	▶ 絵文字を選択し、●【確定】	
	2.总顏文字	♪ 顔文字を選択し、. ● 【確定】	

●≸●ご注意

● PHSや携帯電話またはパソコンなどに絵文字を送信した場合、一部の絵文字が正しく表示されない場合があります。

お知らせ

- ●記号/定型文/絵文字/顔文字の内容については、「各機能の選択項目一覧」(262ページ)をご参照ください。
- ●過去に絵文字を入力している場合は、絵文字選択画面の最初に絵文字履歴が表示されます。絵文字履歴は削除することもできます (「絵文字の履歴を削除する」47ページ)。
- ●記号または絵文字は連続して選択できます。
 - 例:一度に2種類の絵文字を入力

絵文字選択画面で1つ目の絵文字を選択し、四【連続選択】 № 2つ目の絵文字を選択 № ●【確定】(または四【連続選択】 № 四【閉じる】)

- 絵文字を選択中に「翌」を押すと、一番新しく選択された絵文字は削除され、入力画面に戻ります。
- 定型文選択中は、四 【表示】または四 【表示/編集】を押すと選択した定型文を表示し、確認することができます。編集する場合は、再度网 【編集】を押して定型文を編集し、 【登録】を押します。

文字をコピー/カット/貼り付けする

入力した文字をコピー(複写)やカット(移動)することができます。また、コピー/カットした文字を別の画面へ貼り付け(ペースト)することができます。

文字入力画面のメニューで

以下の項目から選択します。

コピー/カット	1.*コピー	▶ ②でコピー/カットしたい範囲の始点を選択し、● 【始点】 ▶終点を選択し、● 【終点】
	2歳カット	
貼り付け	コピー/カットした ら、操作を行って<	E文字を貼り付けます。あらかじめ文字入力画面でカーソルを貼り付けたい位置に移動してかください。

● ≰ ご注意

- コピー/カットした文字列は、電源をOFFにすると消去されます。
- ●画面によって使用できない文字が含まれている場合は、貼り付けできません。

が知らせ

● コピー/カットは1件のみ、全角、半角共に1024文字まで記録されます。

● 定型文を編集する(定型文登録)

機能番号86

登録されている定型文の内容をお好みに合わせて書き換えることができます。定型文は50件まで登録でき、その内の48件を編集することができます。

待受画面で

- ▶ 8 xv ▶ 6мは ▶ 編集したい定型文を選択
- 2 アァッ 【メニュー】 ▶ 1.8 「編集」 ▶ 定型文を編集し、● 【登録】

●多。ご注意

- ●定型文の1行目には自分の電話番号、2行目にはオンラインサインアップで取得したEメールアドレスが自動的に登録されます。編集/リセットすることはできません。
- ●定型文を削除することはできません。ただし、編集したり、リセットでお買い上げ時の状態に戻すことは可能です。

お知らせ

- 入力できる文字数は全角、半角共に40文字までです。
- 定型文の内容については、「各機能の選択項目一覧」(262ページ)をご参照ください。
- 定型文の詳細(定型文詳細表示画面)を表示するには、以下の手順で行います。定型文登録画面で登録されている定型文を選択し、「●【表示】
- ●定型文登録画面で以下の操作を行うと、選択した定型文の内容をコピーして、他の定型文を書き換えることができます。定型文登録画面でコピーしたい定型文を選択またはコピーしたい定型文の詳細表示画面を表示 № 四【メニュー】 № ②2.2 「コピー」 № コピー先を指定し、 【選択】 》 「・・」 「はい」
- 定型文をお買い上げ時の状態に戻すには、以下の操作を行います。 定型文登録画面/詳細表示画面で四【メニュー】》333「リセット】》暗証番号を入力》[13]「はい]
- ●選択した定型文の順番を変更するには、以下の手順で行います。ただし、自分の電話番号/Eメールアドレスの並び替えはできません。

定型文登録画面で順番を変更したい定型文を選択 ▷ 四【メニュー】 ▷ 4基「並び替え」 ▷ 移動したい場所を選択し、 ● 【選択】 ▷ 11.3 「はい」



顔文字を編集する (顔文字登録)

機能番号87

登録されている顔文字の内容をお好みに合わせて書き換えることができます。顔文字は25件あり、すべて編集する ことができます。

《待受画面で ● № 8 ҡँ № 7┍ҫѕѕ № 編集したい顔文字を選択し、 ● 【編集】 № 顔文字を編集し、 ● 【登録】

顔文字登録画面 **卢顏文字登録**

ご注意

● 顔文字を削除することはできません。ただし、編集したり、リセットでお買い上げ時の状態に戻すことは可能です。

お知らせ

- 入力できる文字数は全角、半角共に17文字までです。
- 顔文字の内容については、「各機能の選択項目一覧」(262ページ)をご参照ください。
- ●編集した顔文字をお買い上げ時の状態に戻すには、以下の操作を行います。

顔文字登録画面で™【メニュー】 ▶ 11.8 「リセット」

以下の項目から選択します。

ST P STEED ST TO ST		
1.8 1件	▶ 1.3 「はい」を押す	
	選択している顔文字をお買い上げ時の状態に戻します。	
2 🕸 全件	▷ 暗証番号を入力 ▷ 1:3 「はい」	
	すべての顔文字をお買い上げ時の状態に戻します。	

● よく使う単語を登録/編集/削除する(ユーザ辞書)

機能番号81

よく使う文字や記号を短い読みで変換できるよう、辞書に単語を100件まで登録できます。単語 は全角、半角共に20文字まで、読みは20文字まで登録できます。

お買い上げ時: 未登録 登録できる文字は以下のとおりです。読みはひらがなで登録します。

- ・漢字、ひらがな、絵文字、顔文字
- ・全角英数字、記号、カタカナ・半角英数字、記号、カタカナ
- ■はじめて単語を登録する場合

《待受画面で ▶ 8 元 ▷ 1.8 ▷ ● 【登録】 ▷ 単語を入力し、 □ ▷ よみを入力 ▷ ● 【登録】

ユーザ辞書 一覧画面

お知らせ

- ■ユーザ辞書の登録内容(ユーザ辞書登録内容表示画面)を表示するには、以下の手順で行います。 ユーザ辞書一覧画面で登録されているユーザ辞書を選択し、●【表示】
- すでに単語が登録されている状態で単語を追加登録したり、登録した単語を編集、削除するには、以下の操作を行 います。

ユーザ辞書一覧画面で四【メニュー】 以下の頂日から選択します

以下の祭日がDENOS9。		
1.8 登録	▶ 単語とよみを入力 ▶ ● 【登録】	
2歳	▶ 単語とよみを編集 ▶ ● 【登録】	
	選択した単語を編集します。	
3.計削除	▶ 1.8 「1件」、2.2 「選択」、または3.8 「全件」	
	単語を削除します(「各機能の情報を削除する」197ページ)。	

■ユーザ辞書の1件削除は、以下の手順でも行えます。

ユーザ辞書登録内容表示画面で四【1件削除】 ▶ 1.3 「はい」



ユーザ辞書登録 内容表示画面



● 予測変換を設定する(予測変換設定)

機能番号82

文字を入力すると、入力した文字の後に続くと予測される文字(単語)を予測変換候補として表示します。すべての文字を入力しなくても目的の文字を表示させ、入力することができます。

お買い上げ時: 「ON」

待受画面で ▶ 8 TUV ▶ 2 ABC ▶ 1.8 [ON] または 2 ABC [OFF]

● 変換候補を選択するキーを設定する(候補選択キー設定) 機能番号83

変換候補を選択するキーを、◆または◆に設定することができます。

待受回面で № 8 📆 № 3 處 № 1 . 🐉 「上下左右」または 🗵 🚓 「上下」

お買い上げ時: 「上下左右」

● 学習情報を削除する(学習内容リセット)

機能番号84

文字変換の学習情報や予測変換の情報をすべて削除し、お買い上げ時の状態に戻します。

待受画面で ▶ 8 元 ▷ 4 点 ▷ 暗証番号を入力 ▷ 1.8 「はい」

● 絵文字の履歴を削除する(絵文字履歴リセット)

機能番号85

過去に絵文字を入力している場合は、絵文字選択画面の最初に絵文字履歴が表示されます。 絵文字履歴は削除することができます。

● 辞書データを登録/解除する(オプション辞書登録)

機能番号88

ダウンロードした辞書ファイルを3個まで登録できます。ダウンロードについては、「京セラサイトK」より行ってください(http://wx.kyocera.co.jp/sitek/)。データフォルダからも登録できます。登録したオプション辞書の単語は、文字入力の予測候補に表示されます。

■はじめて辞書データを登録する場合

待受画面で ▶ 8 元 ▶ 8 元 ▶ ● 【登録】 ▶ 登録したい辞書を選択し、● 【選択】 ▶ 1.8 「はい】

お知らせ

● すでに辞書データが登録されている状態で辞書を追加登録したり、辞書の登録を解除するには、以下の操作を行います。 待受画面で● > 8 函 > 8 函 > 図 | メニュー] 以下の項目から選択します。

1.8 登録			
2 4世 解除	1.3 1件		
		選択した辞書のオプション辞書登録を解除します。	
	2歳全件	▶ 暗証番号を入力 ▶ 1.3 「はい」	
		オプション辞書登録をすべて解除します。	

47

アドレス帳の使いかた

● アドレス帳に登録する

アドレス帳は1000件まで登録できます。

● ≦・ご注意

●操作ロック(171ページ)の「アドレス帳閲覧」が「禁止」に設定されているときは、アドレス帳を起動するときに暗証番号を入力する必要があります。

お知らせ

●アドレス帳にシークレット登録する場合は、シークレットモードに設定してからアドレス帳の登録を行います(「シークレットモードを設定する」173ページ)。

アドレス帳の各項目を登録する

(計画面で) (フドレス帳) を長く (1秒以上) 押す D 登録する項目を選択 D 各内容を入力または選択 D

●【登録】またはアァッ【登録】



以下の項目から選択します。	
№ (アドレス帳No.)	▶ ● 【選択】 ⇒ アドレス帳No. (000~999) を入力し、● 【選択】
	アドレス帳 1 件ごとの番号です。空いている一番小さいアドレス帳 No .がはじめに表示されますが、変更することもできます。
₿₽	▶ ■ 【選択】 ▶ グループを選択し、 ■ 【選択】
	友人や会社関係などのグループに分類して登録しておくと、電話をかけるときに簡単に探し出すことができます。登録できるグループは「グループ00」~「グループ19」までで、グループを設定しない場合は「グループ00」に登録されます。また、グループには名前を付けたり、着信パターンやLED(着信ランプ)の色を設定できます(「グループを設定する」54ページ)。
᠒ (名前入力)	▶ 名前を入力する
	名前を入力します(全角、半角共に24文字まで)。
3ミ (読み入力)	名前を入力した後、自動的に入力されます(半角カタカナ、半角英数字24文字まで)。名前を検索するときは、ここで登録したヨミガナ順で検索されます。
	■読みを修正する場合
	▶「書き読み入力」を選択し、ヨミガナを修正する
26 26 26 E	▶ 電話番号を入力 ▶ 및 ▶ ● 【選択】 ▶ 種別を選択し、● 【選択】
(電話番号入力*1) (電話番号種別)	アドレス帳1件につき、電話番号を3つまで登録できます(32桁まで)。 「- (ハイフン)」や「P (ポーズ)」を入力するには回【-/P】を押します。回【-/P】を押すごとに「-」と「P」の表示が切り替わります。
/計分計設定	▶ ■ 【選択】 » 1.8 「ON」または2.8 「OFF」
お買い上げ時: 「OFF」	分計発信のON/OFFを設定します(「料金分計サービスについて(お申し込み必要)」229ページ)。 複数の電話番号を登録した場合、それぞれに分計設定を行います。
0, 0, 0,	▶ Eメールアドレスを入力 ▷ □ 【選択】 ▷ 種別を選択し、 ● 【選択】
(Eメールアドレス入力*1) (Eメールアドレス種別)	アドレス帳1件につき、Eメールアドレスを3つまで登録できます(半角英数字64文字まで)。
命 (住所入力)	▶ 住所を入力 ▶ 및 ▶ ● 【選択】 ▶ 種別を選択し、● 【選択】
(住所種別)	住所を入力します(全角、半角共に40文字まで)。
URL (URL入力)	
	URLを入力します(半角英数字記号255文字まで)。
世 血液型	▶ ● 【選択】 ▶ 1.3~5.3 (血液型を選択)
♥ 誕生日	▶ ●【選択】 ▶ 誕生日を入力し、●【確定】
	入力できる日付は、1900年1月1日〜2090年12月31日までです。 誕生日を入力中に四【誕生日リセット】を押すと、入力していた誕生日がリセットされ、「0000年00月00日」に戻ります。

★星座	誕生日を入力した後、12星座が自動的に入力されます。13星座を入力したい場合は、手動で星座を修正してください。 ■星座を修正する場合 ▶「★星座」を選択し、●【選択】 ▶「牡羊座」~「魚座」、または「不明」を選択し、●【選択】		
▲(趣味入力)	▶ 趣味を入力する 趣味を入力します(全角、半角共に10文字まで)。		
■ (メモ入力)			
∰画像*²	▶ ● 【選択】 ▶ 登録するデータを選択し、● 【選択】 データフォルダの画像またはフォトを1件登録できます。		
冒 シークレット設定*3	▶ ● 【選択】 ▶ 「3 「ON」または2週「OFF」「ON」に設定すると、データをシークレット登録できます。		
▲ 着信設定	電話がかかってきたとき、またはライトメール/Eメールを受信したときの着信音、受信音の種類と LED (着信ランプ) 色を設定します(「音声着信/メール受信時の音とLED (着信ランプ) 色を設定する」 50ページ)。		

*!:電話番号/Eメールアドレスを2つ以上登録した場合、通常使用する電話番号/Eメールアドレスを設定します。設定は以下の手順で行います。

- *2:撮影モードを「VGA」、「SXGA」、「UXGA」で撮影した写真(画像)、または「240×400」より大きなサイズの画像は登録できません。
- *3:シークレットモード設定中にのみ表示されます(「シークレットモードを設定する| 173ページ)。

●≸●ご注意

- ●相手が一般電話の場合は、必ず市外局番から入力してください。PHS/携帯電話の場合は必ず「O」から始まる11桁の番号を入力してください。
- 入力したアドレス帳No.がシークレット登録されている場合は、シークレットモード設定中以外は「登録できません。アドレス帳No.を変更してください」と表示され、登録できません。置き換えて登録するには、シークレットモードに設定してから上書き登録してください(「シークレットモードを設定する」173ページ)。
- ●ひとつのアドレス帳を複数のグループに登録することはできません。

が知らせ

- ●アドレス帳の作成中に着信などによって登録が中断した場合は、登録内容は一時的に保存されます。再度、アドレス帳の新規登録を開始すると確認画面が表示されます。 [1] 「はい」を押すと、作成を再開できます。 [22] 「いいえ」を押すと、作成中のデータは破棄されアドレス帳を新規に作成することができます。
- ●アドレス帳No.の入力は以下の手順でも行えます。

空いている一番小さいアドレス帳No. を入力する	▶ ************************************
百の位を指定して、一番小さい アドレス帳No.を入力する	> 02~9歳 (百の位) > ※☆
百の位と十の位を指定して、一番 小さいアドレス帳No.を入力する	
アドレス帳No.を選択する	▶ 🗂 (一つ大きい番号) または 🖫 (一つ小さい番号) を押して番号を選択し、 📵 【選択】

- 入力したアドレス帳No.がすでに登録されている場合は、上書き確認画面が表示されます。すでにあるアドレス帳No.と置き換えて 登録するには、「II」「はい」を押します。
- 登録するには、[1.8] |はい] を押します。 ● シークレットモードを解除中のシークレット登録したアドレス帳について(「シークレットモードを設定する」 173ページ)
 - シークレット登録したアドレス帳の相手から電話がかかってきたとき、名前は表示されずに電話番号が表示されます。 シークレット登録したアドレス帳から電話をかけたり、内容を修正したりするときは、シークレットモードを設定してから行って ください。
- ●シークレットモードを設定中、シークレット登録したアドレス帳は、アドレス帳の1画面/1行表示画面(51ページ)で「**冒**」が表示されます。
- ●「電話番号入力」で電話番号(電話番号を複数登録した場合は通常使用電話番号)の分計設定を「ON」に設定したアドレス帳は、アドレス帳の1画面/1行表示画面(51ページ)で「分割」が表示されます。

■ 音声着信/メール受信時の音とLED(着信ランプ)色を設定する

アドレス帳に登録している相手から電話がかかってきたとき、またはライトメール/Eメールを受信したときの着信音の種類とLED(着信ランプ)色を設定します。

アドレス帳登録画面で 「♪着信設定」を選択し、● 【選択】

以下の項目から選択します。

以下の項目がり送がしより。			
1.3 音声着信音 お買い上げ時:	1.3 設定なし	「音声着信の音/バイブレータを設定する」(144ページ) で設定した着信音が鳴ります。	
「設定なし」	2歳固定パターン	▶ パターンを選択し、● 【選択】	
		着信音をあらかじめ用意されている12種類のパターンから選択します。	
	3億メロディ	▶ メロディを選択し、● 【選択】	
		着信音をあらかじめ用意されている8曲のメロディから選択します。	
	4点 データフォルダ	♪ データフォルダから着信音を選択し、● 【選択】	
		着信音をデータフォルダから選択します。	
②ぶライトメール 受信音	1.3 設定なし	「Eメール、ライトメールの受信音/バイブレータを設定する」(145ページ)で設定した受信音が鳴ります。	
3. Eメール受信音	2歳固定パターン	▶ パターンを選択し、●【選択】	
お買い上げ時: 「設定なし」		受信音をあらかじめ用意されている12種類のパターンから選択します。	
	3歳メロディ	▶ メロディを選択し、● 【選択】	
		受信音をあらかじめ用意されている8曲のメロディから選択します。	
	4点 データフォルダ	♪ データフォルダから着信音を選択し、● 【選択】	
		受信音をデータフォルダから選択します。	
4点 LED色	▶		
お買い上げ時: 「OFF」	▼ (OFF) を選択する	こ点灯させるLED(着信ランプ)の色を全26色またはレインボーから選択します。 ると、「LED(着信ランプ)が点滅するときの色を設定する」(148ページ)で設定し 色で点灯します。	

お知らせ

●音声着信音またはライトメール/Eメール受信音を選択しているときに回【再生】を押すと、選択している着信音または受信音を再生できます。再生中に回【停止】または●【停止】を押すと、再生を終了します。

他の機能からアドレス帳に登録する

アドレス帳に他の機能から新規登録や追加登録をすることができます。 登録できる機能は以下のとおりです。

・ブラウザ閲覧

・メールの宛先、本文 ・データフォルダ(vCard)

・スケジュール詳細 ・QRコードの解析結果

・発信履歴、着信履歴、ダイヤルメモ

・ダイヤル編集画面

例:着信履歴から電話番号を追加登録する

待受画面で ◆ 登録する履歴を選択 ▶ 270 【メニュー】 ▶ 2.45 「アドレス帳へ登録」

以下の項目から選択します。

1.3 新規	選択した履歴の電話番号をアドレス帳に新規登録します(「アドレス帳に登録する」48ページ)。
2.总追加	▶ 追加登録するアドレス帳を選択し、● 【選択】 > 登録先を「電話番号1~3」から選択し、● 【選択】 >● 【登録】 > 13 「はい」
	すでに登録されているアドレス帳データに、着信履歴の電話番号を追加登録します。

● アドレス帳を呼び出す

アドレス帳を呼び出すと一覧画面が表示されます。検索したい項目を入力してからアドレス帳を呼び出すこともで きます(「アドレス帳を呼び出すときの検索方法を設定する」54ページ)。

選択したアドレス帳の詳細画面が表示されます。

アドレス帳一覧表示画面







表示方法について

アドレス帳の表示には、「1画面表示」と「1行表示」の2種類の表示方法があります。 表示画面の設定については、「アドレス帳の各種設定をする」(54ページ)をご参照ください。

アドレス帳1画面表示画面







- ●アドレス帳詳細表示画面の表示は、以下の手順で行います。 1画面表示/1行表示画面で●【詳細表示】を押す
- ●アドレス帳に名前または電話番号が登録されていない場合、アドレス帳1行表示画面には、以下のように表示されます。

 - ・名前なし、電話番号なしの場合、「名前なし」と表示されます。 ・名前あり、電話番号なしの場合、登録されている名前が表示されます。
 - ・名前なし、電話番号ありの場合、登録されている電話番号が表示されます。
- ●シークレット登録したアドレス帳は、シークレットモード設定中のみ表示することができます(「シークレットモードを設定する」 173ページ)。
- アドレス帳の表示順を「名前順」、「アドレス帳No.順」、「グルーブ順」に設定することができます(「アドレス帳の各種設定をする」 54ページ)。

■ 1画面表示/1行表示/詳細画面のメニューを使う

1画面表示/1行表示/詳細画面で アドレス帳を選択 ▶ ァァッ【メニュー】

以下の項目から選択します。	-。表示される項目は、選択している項目により異なります。		
新規登録*1	アドレス帳を新規登録します(「アドレス帳に登録する」48ページ)。		
検索*1	登録したアドレス帳を名前や電話番号などで検索することができます(「アドレス帳を検索する」53ページ)。		
発信*2	■選択した電話番号に電話をかける場合		
	▶		
	■ 選択した電話番号に特	持番を付加して電話をかける場合	
		[13] 「184発信」、②型 「186発信」、③型 「分計発信」、4並 「184分計発信」、 発信」	
	■ 選択した電話番号を編	集して電話をかける場合	
	▶ 電話番号を編集し、		
ライトメール作成*2	選択したアドレス帳の電する」66ページ)。	電話番号を宛先としたライトメールを作成します(「ライトメールを作成して送信	
Eメール作成*3	選択したアドレス帳のEメールアドレスを宛先としたEメールを作成します(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」59ページ)。		
Eメールへ添付* ⁴	アドレス帳のデータ(vCard)を添付したEメールを新規作成します(「Eメールにアドレス帳のデータ (vCard)を添付する」55ページ)。		
編集	▶ 各項目を修正 ▶ ● 【登録】または四【登録】 ▶ 1.3 「はい」		
	選択したアドレス帳を編集します。各項目の編集方法については、「アドレス帳の各項目を登録する」 (48ページ) をご参照ください。		
名刺フォルダヘコピー*4	アドレス帳のデータを、データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)の「名刺フォルダ」へコピーします(「アドレス帳のデータ(vCard)をデータフォルダヘコピーする」55ページ)。		
ショートカット*4	アドレス帳のデータを、お気に入りメニューへ登録します (「お気に入りメニューを設定する」 26ページ)。 シークレット登録されているアドレス帳は、お気に入りメニューに登録できません。		
1件削除*4	アドレス帳を削除します(「各機能の情報を削除する」197ページ)。		
設定*1	アドレス帳の表示や呼び出し順の切り替えおよび登録件数の確認などを行います(「アドレス帳の各種設定をする」54ページ)。		
削除*1	▶ 1.8 [1件]、2.2 [選択]、3.3 [グループ]、または4.4 [全件]		
	アドレス帳を削除します(「各機能の情報を削除する」 197ページ)。		
シークレット一時設定*5	▶暗証番号を入力		
	ー時的にシークレットモードを設定し、シークレット登録されているアドレス帳の情報を表示します。 アドレス帳を終了すると、シークレットモードは解除されます。		
一括送出*6	選択したアドレス帳の電話番号を、通話中にプッシュ信号として送出します。		
データ送信	[1.18]赤外線送信 アドレス帳を赤外線で送信します(「赤外線で送信する」210ページ)。		
	② ICデータ通信	アドレス帳をICデータ通信で送信します(「ICデータ通信で送信する」 219ページ)。	

- *1:1画面表示/1行表示画面のみ表示されます。
- *2:「電話番号」を登録しているときのみ表示されます。
- *3: 「Eメールアドレス」を登録しているときのみ表示されます。
- *4:詳細画面のみ表示されます。
- *5:シークレットモード (173ページ) 設定中は表示されません。
- *6:通話中(アドレス帳に電話番号が登録済み)のみ表示されます。

- 図画「発信」、 4点 「ライトメール作成」で1件のアドレス帳に複数の電話番号が登録されているときは、通常使用電話番号が使用されます。
- ●通常使用以外の電話番号へ電話をかけたり、ライトメールを送信するには、以下の手順で行います。
 1画面表示/1行表示の各画面で●【詳細表示】 ▶ 発信/送信する電話番号を選択 ▶ 四 【メニュー】 ▶ ③ 『発信】または
 4⑤ 「ライトメール作成】
- ⑤』「Eメール作成」で1件のアドレス帳に複数のEメールアドレスが登録されているときは、通常使用Eメールアドレスが使用されます。
- 通常使用以外のEメールアドレスを宛先としたEメール作成は、以下の手順で行います。1 画面表示/1行表示の画面で●【詳細表示】 ♪ 送信するEメールアドレスを選択し、●【Eメール作成】

● アドレス帳を検索する

登録したアドレス帳を名前や電話番号などで検索することができます。

1画面表示/1行表示画面で アッッ 【メニュー】 ▶ 2 ポ゚ 「検索」

以下の項目から選択します。

1.8 名前	▶ 検索する読みを入力し、● 【検索】
	名前の読みを入力して検索します(半角カナ英数字24文字まで)。読みを入力しないで●【検索】を押すと、名前順の1画面表示/1行表示になります。
2 all キーワード	▶ 検索するキーワードを入力し、 ● 【検索】
	名前の読みに含まれるキーワードを入力して検索します(半角カナ英数字24文字まで)。キーワードを入力しないで①【検索】を押すと、名前順の1画面表示/1行表示になります。
3. グループ	▶ 検索するグループを選択し、 ● 【選択】
	グループに登録されているアドレス帳を名前順に表示します。
4歳アドレス帳No.	▶ ● 【選択】 ▶ 検索するアドレス帳No.を入力し、● 【検索】
	アドレス帳No.を入力して検索します。
5 歳 電話番号	▶ 検索する電話番号を入力し、● 【検索】
	電話番号の一部を入力して、その番号を含むアドレス帳を検索して表示します(32桁まで)。電話番号を入力しないで●【検索】を押すと、名前順の1画面表示/1行表示になります。

●多。ご注意

● シークレット設定(49ページ)を登録したアドレス帳は、シークレットモード(173ページ)設定中のみ検索することができます。 ● 「名前」検索または「キーワード」検索は、ひらがな、漢字による検索はできません。また、アドレス帳に読みが登録されていない と検索できません。

お知らせ

- ●検索結果の表示方法は、検索の種類によって異なります。
- ●「名前」検索は以下の順で行います。
 - ·アァイィ~ワヲン゛。aAb~zZO1~89! "#\$%&'()*+,-/::<=>?@[¥]^ '{|}`。[]、·スペース
- ●「名前」検索で指定した文字、または「アドレス帳No.」検索で指定したアドレス帳No.のアドレス帳がないときは、「該当するデータがありません」と表示された後、検索した文字またはアドレス帳No.に一番近い、次の文字またはアドレス帳No.のアドレス帳を表示します。
- ●「キーワード」検索または「電話番号」検索で指定した文字または電話番号のアドレス帳がないときは、「該当するデータがありません」と表示します。
- ●「電話番号」検索で電話番号に「P(ポーズ)」が含まれている場合は、ポーズ前までの番号で検索されます。また、「- (ハイフン)」は除外して検索されます。

● アドレス帳から発信する

アドレス帳を呼び出して電話をかけることができます。

アドレス帳を呼び出すと一覧画面が表示されます。検索したい項目を入力してからアドレス帳を呼び出すこともできます(「アドレス帳を呼び出すときの検索方法を設定する」54ページ)。

待受画面で □ ▶ アドレス帳を選択し、

- 1件のアドレス帳に複数の電話番号の登録があるときは、「通常使用電話番号」に登録した電話番号に電話をかけます。
- ●通常使用以外の電話番号にかけるときは、以下の手順で行います。
- 待受画面で□ № アドレス帳を選択し、● 【詳細表示】 № ダイヤルする電話番号を選択し、● 【発信】または 🗹
- アドレス帳からのメール送信については、「1画面表示/1行表示/詳細画面のメニューを使う」(52ページ)をご参照ください。
- ●アドレス帳からのURL接続は、以下の手順で行います。
 - 1画面表示/1行表示画面で●【詳細表示】 DRLを選択し、●【接続】

● アドレス帳の各種設定をする

アドレス帳の表示切り替えや表示順の設定および登録件数の確認を行います。

以下の項目から選択します。

1.3 登録件数確認	現在の登録件数と登録できる残りの件数などを表示します。シークレットモード(173 ページ)設定時には、シークレット登録されているアドレス帳の件数も表示されます。		
②ぶグループ設定	アドレス帳のグループ名を登録したり、電話やメールの着信時に、グループによって着信パターンやLED(着信ランプ)の色を設定できます(「グループを設定する」54ページ)。		
3. 意表示順設定	1:3名前順 アドレス帳を名前順で表示します。		
	2点アドレス帳No.順	アドレス帳をアドレス帳No.順で表示します。	
	3.過 グループ順 アドレス帳をグループ順で表示します。		
4. 表示画面設定	▶ 1.3 「1画面」または2.3 「1行」		
	アドレス帳の表示方法を「1画面表示」または「1行表示」に切り替えます(「表示方法について」51ページ)。		
5歳呼び出し時検索設定	アドレス帳を呼び出したときのアドレス帳データの検索方法を設定します(「アドレス帳 を呼び出すときの検索方法を設定する」54ページ)。		

アドレス帳 設定画面



グループを設定する

アドレス帳のグループ名を登録したり、電話やメールの着信時に、グループによって着信パターンやLED(着信ランプ)の色を設定できます。

アドレス帳設定画面で 2 🚓 「グループ設定」 ▷ 設定したいグループを選択 ▷ 🚧 【メニュー】

以下の項目から選択します。

1.3 グループ名登録	▶ グループ名を入力し、 ● 【確定】	
	アドレス帳のグループにお好みの名前を付けることができます(全角、半角共に16文字まで)。「グループ 00」のグループ名は変更できません。	
2.於着信設定	グループによって、電話やメールの着信パターン、着信時のLED(着信ランプ)の色を変更できます。 詳しい操作手順は、「音声着信/メール受信時の音とLED(着信ランプ)色を設定する」(50ページ)の表 内をご参照ください。	

アドレス帳を呼び出すときの検索方法を設定する

アドレス帳を呼び出すときのアドレス帳データの検索方法を設定することができます。

お買い上げ時: 「なし(一覧表示)」

アドレス帳設定画面で 5 歳 「呼び出し時検索設定」を押す

以下の項目から選択します。

1.3 名前	「名前」検索(53ページ)でアドレス帳データを検索して表示します。
2 点が キーワード	「キーワード」検索(53ページ)でアドレス帳データを検索して表示します。
3 ゅ グループ	「グループ」検索(53ページ)でアドレス帳データを検索して表示します。
4歳アドレス帳No.	「アドレス帳No.」検索(53ページ)でアドレス帳データを検索して表示します。
5.总電話番号	「電話番号」検索(53ページ)でアドレス帳データを検索して表示します。
6点は (一覧表示)	検索画面は表示せず、「表示順設定」(54ページ)で設定されている方法でアドレス帳データを表示します。

● アドレスカード(vCard形式)について

アドレス帳のデータをデータフォルダ(本体メモリ/microSDカード)の「名刺フォルダ」にコピーすることがで きます。データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)へのコピーは、アドレスカード(vCard形式/拡張 子.vcf) で行います。

お知らせ

- vCardのバージョンは3.0です。
- ◆vCardの作成は、vCardのデータ1件に対してアドレス帳の登録1件分です。

ドレス帳のデータ(vCard)をデータフォルダへコピーする

1画面表示/1行表示画面で

- コピーしたいアドレス帳を選択し、● 【詳細表示】 ▶ ഈ 【メニュー】
- **2** 8元 「名刺フォルダヘコピー」(▶ 1. 「本体メモリ」または 2点 「microSD」) *
 - *: microSDカード挿入時のみ表示されます。データの保存先を選択します。

お知らせ

- ●ファイル名はアドレス帳の名前がタイトルになり、「名前.vcf」となります。 ●アドレス帳の名前が登録されていないときや、アドレス帳のファイル名として使用できない半角記号 (<>:¥ "/? ¥ |,;) が含まれているときは、ファイル名は「notitle.vcf」と表示されます。
- ●同じファイル名がすでに登録されている場合は、「同じ名前のデータがあります。上書きしますか?」と表示されます。すでにあるファイル名を置き換えて登録するには、上書きの確認画面で[13] 「はい」を押します。 [2歳] 「いいえ」を押すと、ファイル名編集ポップアップが表示されます。登録されていないファイル名を入力して、●【確定】を押 します。
- シークレット登録されているデータを選択した場合は、microSDカードへはコピーできません。

「Eメールにアドレス帳のデータ(vCard)を添付する

アドレス帳のデータ(vCard)を添付したEメールを新規作成します。アドレス帳のデータをEメールに添付すると、 データフォルダ (名刺フォルダ) にアドレス帳のデータ (vCard) が保存されます。

アドレス帳詳細画面のメニューで 6mm 「Eメールへ添付」を押す

Eメール作成画面が表示されます。選択したアドレス帳のデータが「添付ファイル」に表示されます。

データフォルダのアドレスカード(vCard)をアド<u>レス帳に登録する</u>

待受画面で

■■ ● ▶ 「データフォルダ」を選択し、● 【選択】 ▶ 8 ホホザ 「名刺/予定」(または Ұ 👹 [microSD」 ▶ 「1.3 「microSDデータ」 ▶ ・・・で 「名刺/予定フォルダ」を選択) * ▶ 登録したいデータを選択し、 ● 【再生】

アドレスカード項目画面が表示されます。

- *: microSDカード挿入時のみ表示されます。
- **▽▽─ 【メニュー】 ▶ 1.8 「登録」 ▶ アドレス帳の各内容を入力または選択し、● 【登録】または▽▽─ 【登録】**

お知らせ

- vCardに以下の項目が登録されている場合は、アドレスカード項目画面から操作を行うことができます。 vCardに電話番号が登録されている場合
 - アドレスカード項目画面で電話番号を選択し、●【発信】▶●【発信】または
 - ・vCardにEメールアドレスが登録されている場合
 - アドレスカード項目画面でEメールアドレスを選択し、●【Eメール作成】 ▶ Eメール作成画面が表示
 - · vCardにURI が登録されている場合
 - アドレスカード項目画面でURL情報を選択し、● 【接続】 DRL画面が表示
- vCardをアドレス帳に登録しても、データフォルダ内のvCardのデータは削除されません。

アドレス帳詳細 画面のメニュー





アドレスカード 項目画面

nino@ΔΔ.pdx.ne.in

■ はじめてEメールを使うときは

E_{X-I}

オンラインサインアップをする

ユーザーネーム -

E x-11

お買い上げ後はオンラインサインアップ(無料)を行って、Eメールアドレスを取得していただく必要があります。オンラインサインアップを行わない場合、ウィルコムの公式サイトやウィルコムのEメールは使用できません。オンラインサインアップの詳細については、かんたんマニュアル「オンラインサインアップをする」(14ページ)をご参照ください。オンラインサインアップの内容は、予告なく変更することがあります。取得できるEメールアドレスは以下のようになります。

まてでのピメールン トレスは以下のようになりより。



E 2/22

お客様が自由に設定できます。

- ●半角英数字と「- (ハイフン)」、「_ (アンダーバー)」で、4~20文字まで登録できます。
- ●1文字目は英字に限ります。
- ●英字はすべて小文字として取り扱われます。

ドメイン ―― ̄

- ユーザーネーム登録後、自動的に付加されます。 ●△△△△△△△△○の部分は、ウィルコムに
- より指定された文字列です。
- ●@以降は入力する必要はありません。

●≸●ご注意

- ●オンラインサインアップは、電波状態の良い場所で行ってください。電波状態が悪い場所や移動中は、正しい設定ができないことがあります。
- 指定したユーザーネームと同じ名前がすでに登録されている場合、そのユーザーネームは使用できません。別のユーザーネームで登録し直してください。
- ●ご契約されている料金コースによってはオンラインサインアップに接続できない場合があります。
- ●操作ロック(171ページ)の「WEB」が「禁止」に設定されているときは、暗証番号を入力する必要があります。

● 行受画面で 図または「響」 № [0-22] 「オンラインサインアップ」 ≫ 画面の指示に従って設定 ≫ オンラインサインアップ完了後、 🚾

● ご注意

- ●機種変更で本機をご使用になる場合、以前にお使いの機種でオンラインサインアップを行っているときも上記の手順で接続し、設定をご確認ください。登録後の設定確認は以下の手順で行うことができます。
 - 待受画面で図または ▷ 0값 「オンラインサインアップ」 ▷ 1.3 「接続」 ▷ 画面の指示に従って設定を確認
- ●他の一般プロバイダーでEメールを使用する場合は、ダイヤルアップ設定および接続設定、メールアカウント設定を行ってください (「アカウントごとの各種設定をする」80ページ)。

- オンラインサインアップで取得した情報を削除するには以下の手順で行います。 特受画面で図または ♥ № 0.2 「オンラインサインアップ」 № 2.2 「削除」 № 1.3 「はい」
- ●オンラインサインアップ完了後、再度オンラインサインアップでセンターに接続すると、Eメールに関する各種設定を変更することができます。詳細については、各画面の指示に従って操作してください。以下の内容は、予告なく変更することがあります。

未承諾広告メール拒否	蓄積
メールの件名に「! 広告!」「未承諾広告※」と書かれたメール	長時間メールを見ることができないときなど新しいメールを蓄
を受信しないようにします。	積しないようにします。
メールアドレス指定受信拒否	添付削除
指定したEメールアドレスやドメインから送信されたEメールを受	Eメールに添付されているファイルを削除して受信するように
信しないようにします。	します。
メールアドレス指定受信 指定したEメールアドレスやドメインから送信されたEメール のみを受信させるようにします。	バソコンやPDAの設定 バソコンやPDAを利用してセンター経由でメールを送受信する ための、設定情報の確認やバスワードの変更をすることができ ます。
Eメール自動受信	メールアドレス変更
センターに届いたEメールを本機に自動で受信させるようにします。	お客様のEメールアドレスを変更することができます。
新着メール通知	高速化サービス
センターに新しいメールが届いたときにライトメールでお知ら	ウィルコム経由のパケット通信時にブラウジングの体感通信速
せします。	度を高速化させるサービス(有料)です。
受信限度メール通知 センターに保存されているEメールの蓄積容量がいっぱいになっ たときにライトメールでお知らせします。	メールBOXサイズ変更 お客様のメールBOXサイズを変更することができます。
転送	お知らせメール配信
センターに届いたメールを他のEメールアドレスに転送するようにします。	ウィルコムからのお知らせメールを受信するようにします。

■ Eメール/ライトメールについて



●≦。ご注意

●操作ロック(171ページ)の「メール」が「禁止」に設定されているときは、暗証番号を入力する必要があります。

Eメール(テキストメール/デコラティブメール)について(ウィルコムのEメール) (E)x-11

本機では、文字や絵文字などを使って送る通常の「テキストメール」のほかに、文字色や画像などで本文を装飾す ることができる「デコラティブメール」を利用できます。

Eメールを利用すると、Eメールアドレスを持つ世界中の人とメールをやりとりすることができます。

相手から送られてきたEメールはウィルコムのメールサーバーに蓄積されます。電波の届かないところにいても、電 源が入っていなくても、後でウィルコムのメールサーバーから受信することができます。

|Eメール機能の什様

項目	送信			受信
件名	全角40文字、半角80文字まで		全角40文字、半角80文字	字まで
宛先	To、Cc、Bcc含めて、20件まで (1件分は半角64文字まで)			_
本文	テキストメール	デコラティブメール	テキストメール	デコラティブメール
	全角20,000文字 半角40,000文字まで	文字と装飾情報は10Kバイトまで 文字、装飾情報、画像を合わせて 100Kバイトまで	全角20,000文字 半角40,000文字まで	文字、装飾情報、画像を 合わせて100Kバイトまで
添付ファイル*	合計700Kバイト以内		合計700Kバイト以内	

*:添付ファイルは送信時にはエンコードされ、実際より大きな容量になります。添付ファイルの容量表示は、データフォルダでの容量 とは異なります。

項目	最大件数	備考
受信メール	700件*1	・microSDカードを使用しない場合、最大容量は受信メールと送信/未送信 メールを合わせ4096Kバイト*2
送信/未送信メール	300件*1	・保護できる最大件数に制限はありません。

- *1:本体メモリとmicroSDカードを合わせた件数です。
- *2:容量には添付ファイルも含まれます。

● ≤ ご注意

- ●相手の受信機器によっては、一部正しく表示されない文字があります。
- ●送受信できる文字数には、改行も含まれます。●デコラティブメールでは、ウィルコムの絵文字(263ページ)は表示できません。
- ●受信メールと送信/未送信メールの使用容量の配分は変更できません。

お知らせ

- 相手から送られてきたEメールはウィルコムのメールサーバーに蓄積後、本機に配信されます(オンラインサインアップで「Eメー ル自動受信」を設定している場合)。ただし、自動受信を設定できるのは、ウィルコムが提供するEメールアドレスのみです。 本機が電波の届かないところにあるときや、電源をOFFにしているときも、ウィルコムのメールサーバーでお客様に代わってEメー ルをお預かりしています。
- ♪大きな添付ファイルを受信する場合、正常に受信できない場合があります。その場合、受信行数制限設定(80ページ)を「OFF」 に設定してください。

ライトメールについて

711×-1

ライトメールは、ライトメール対応の電話機どうしで文字メッセージをやり取りできます。電話番号を使用するた め、オンラインサインアップしていなくても送受信を行うことができます。

■ライトメール機能の仕様

メッセージに入力し送信できる文字数は、最大全角45文字、半角90文字までです。

項目	最大件数	備考	
受信メール	100件*	・保護できるのは最大件数の半分です。	
送信/未送信メール	30件*	・、休暖とさるのは取入什好の十万です。	

*: ライトメールは本体メモリのみに保存されます。

●●●ご注意

- ライトメールを送信するときは、送信先がライトメール対応機種である必要があります。
- ◆本機はフレーム機能には対応していません。
- ライトメールは、料金分計サービス(229ページ)を使用して送信することはできません。
- ●Pメールのみに対応した電話機にライトメールを送信することはできません。

メールメニューについて

(E) x=10 (711) x=10

メールメニューは、メールに関するさまざまな機能の入り口になります。

待受画面で ▽を押す

以下の項目から選択します。

1.意受信BOX	すべての受信メールが表示されます(「受信BOXから受信したメールを読む」69ページ)。
2总送信BOX	送信済みのメールが表示されます。
3㎡未送信BOX	未送信のメールや送信を中止したメール、送信に失敗したメールが表示されます。
4点 Eメール作成	Eメール(テキストメール/デコラティブメール)の作成を行います(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」59ページ)。
5 赤 テンプレート	あらかじめ用意されているテンプレートや保存したテンプレート、ダウンロードしたテンプレートが表示されます(「テンプレートを利用する」64ページ)。
6歳 テンプレートを 公式サイトから探す	テンプレートを公式サイトからダウンロードします(「公式サイトからテンプレートをダウンロードする」 64ページ)。
7歳 ライトメール作成	ライトメールの作成を行います(「ライトメールを作成して送信する」66ページ)。
8 w Eメール受信	新しくEメールが届いているかどうかを確認します(「サーバーにEメールがあるかどうかを確認する」70ページ)。
9‱設定	メール機能の各種設定ができます(「便利な設定を使う」78ページ)。
□ オンライン サインアップ	Eメールをご利用いただくための設定を行います(「オンラインサインアップをする」56ページ)。

- メールメニューは、Eメール/ライトメールを統合したメニュー構成になっています。
 「受信フォルダ表示」(78ページ)を「表示する」に設定した場合、メールメニューで[13]「受信BOX」を押すと、「受信BOX」および「ユーザ受信BOX1」~「ユーザ受信BOX8」が表示されます。各フォルダを選択すると、受信メールの一覧が表示されます。
 「ユーザ受信BOX1」~「ユーザ受信BOX8」には「受信BOX」から移動した(75ページ)受信メールや、「振り分け設定」(74
- ページ)で指定したEメールアドレスまたは電話番号からの受信メールが保存されています。 ●「送信BOX」と「未送信BOX」のメールは、振り分けることができません。

■ Eメール (テキストメール/デコラティブメール) を作成して送信する

新しくEメールを作成して送信します。作成したEメールは、すぐに送信せずに下書き保存や送信待ち保存しておく こともできます(「作成したEメールを送信待ち保存/下書き保存する」65ページ)。

1 🖫 ▶ 4 📶 「Eメール作成」(または「※)を長く(1秒以上)押す)

Eメール作成画面が表示されます。 以下の項目を入力または選択します。

(アカウント)	▶ ■ 【決定】 » リストからアカウント(Eメールアドレス)を選択し、● 【決定】
	あらかじめメールアカウントを複数登録している場合、Eメールを送信するときに利用するメールアカウントを選択します(「アカウントごとの各種設定をする」80ページ)。
1 (宛先)	宛先を入力します(「To(宛先)を入力する」60ページ)。
価 (件名・Subject)	件名を入力します(「Sub(件名)を入力する」60ページ)。
10 (添付ファイル)	添付ファイルをデータフォルダから選択します(「データを添付する」61ページ)。
昌(本文)	テキストメール/デコラティブメールの本文を入力します(「メールの本文を入力する」62ページ、「メールの本文を装飾する」62ページ)。



2 四 (送信) を押す

送信したEメールは、「送信BOX | に保存されます。「Eメール保存先選択 | (78ページ) で保存先を本体メモリまたはmicroSD カードに設定できます。保存したメールを本体メモリとmicroSDカードの間で移動させることはできません。

- ●ウィルコムが提供するアカウントのEメールを送信する場合は、メール接続先を「CLUB AIR-EDGE」に設定してください (「接続先を設定する」79ページ)。 ● Eメール作成画面で| 【メニュー】を押すと、以下の項目が表示されます。表示される内容または選択できる項目は、Eメール
- 作成画面で選択している項目により異なります。

1.歳送信待ち保存*1	作成したメールを「未送信BOX」に保存します(「作成したEメールを送信待ち保存/下書き保存する」65ページ)。「全送信」(65ページ)でまとめて送信することができます。
2歳で下書き保存	作成したメールを「未送信BOX」に保存します(「作成したEメールを送信待ち保存/下書き保存する」65ページ)。
③ホデメール種別切り替え	作成中のEメールをライトメールに切り替えます(「Eメールをライトメールに切り替える」65ページ)。
4歳テンプレート読込み	デコラティブメールのテンプレートを読み込みます (「テンプレートを利用する」64ページ)。
5歳テンプレート保存*2	作成したデコラティブメールを、データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)の「テンプレート」フォルダに保存します(「テンプレートを利用する」64ページ)。

- *1: 宛先が入力されていない場合は選択できません。
- *2: デコラティブメールの作成中にのみ選択できます。
- ●「送信BOX」に保存できる件数や容量を超えると、「Eメール保存先選択」(78ページ)で設定した本体メモリまたはmicroSD カードに保存されている古いメールから自動的に削除されます。ただし、保護されているメールは削除されません。

To(宛先)を入力する

E x-n

宛先はTo、Cc、Bccを含めて20件入力できます。入力できる文字数は1件につき半角64文字までです。

Eメール作成画面で

■ 「 同 (宛先)」を選択し、 ● 【決定】 ▶ ● 【選択】

アドレス 編集画面

以下の項目から選択します。

1.8アドレス帳を開く	▶ アドレス帳を選択し、●【選択】 ▶ Eメールアドレスを選択し、●【選択】		
	アドレス帳に登録されているEメールアドレスを呼び出して入力します。		
2. 宛先入力	▶ Eメールアドレスを入力し、 【決定】		
	Eメールアドレスを直接入力します。		



2 🕮 【決定】を押す

が知らせ

- ●文字入力の方法については、「文字の入力と設定」(42ページ)をご参照ください。
- 入力した宛先をToからCcやBccに変更する場合は、以下の操作を行います。

アドレス編集画面で変更したい宛先を選択 ≫ ™【メニュー】 ≫ [2歳] 「Ccに変更」または「3歳] 「Bccに変更」

●To、Cc、Bccについては下記をご参照ください。

То	通常の宛先です。
Cc Cc	メールの内容を複数の宛先にコピーして送る場合に使用します。受信者は他の受信者を知ることができます。Toは直接の宛先、Ccは参考までにといったニュアンスがあります。
Bcc Bcc	メールの内容を複数の宛先にコピーして送る場合に使用します。Ccとは異なり、Bccで送った宛先は送信メールに表示されないため、受信者に知られたくない宛先に送る場合に使用します。送信先のEメールアドレスを、Toも含めて誰にも知られたくない場合は、Toにお客様のアドレス、Bccに送信先のアドレスを入力します。

- CcやBccに変更した宛先をToに戻す場合は、以下の手順で行います。
- アドレス編集画面で変更したい宛先を選択 ▷ 四【メニュー】 ▷ 1.3 「Toに変更」
- ●入力した宛先を1件(または全件)削除する場合は、以下の手順で行います。
 - アドレス編集画面で削除したい宛先を選択 ▶ 四 【メニュー】 ▶ 4基 「削除」(または5型 「全削除」) ▶ 「Yes」を選択し、 ● 【決定】

Sub(件名)を入力する

(E)_{x-1}

件名を入力します。件名は全角40文字、半角80文字まで入力できます。

Eメール作成画面で 「ഐ(件名・Subject)」を選択し、● 【決定】 ▶ 件名を入力し、● 【決定】

●≰●ご注意

- 件名に半角カナ、一部の絵文字を使用することはできません。
- 入力可能な文字種/文字数は、本機で送信/受信可能かどうかの基準です。Eメールを作成するときは、相手先が受信可能な文字種/文字数についてもご確認ください。
 - ・PHSや携帯電話、またはパソコンなどに絵文字を入れて送信すると、正しく表示されない場合があります。
 - ・PHSや携帯電話、またはパソコンなどに送信した場合、件名の文字数によっては、送信先で文章が途中で切れてしまう可能性があります。

- 文字入力の方法については、「文字の入力と設定」(42ページ)をご参照ください。
- ●件名を入力するときは、文字入力メニューを利用してさまざまな方法で引用や入力ができます(「文字入力メニューを使う」44ページ)。

データを添付する

データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)から、合計最大100件、または700Kバイトまでのデータを選択し、Eメールに添付することができます。デコラティブメールの場合、装飾画像(本文に挿入した画像や、テンプレートで使用されている画像)もデータ容量に含まれます。

メールに添付されたデータのアイコンは、以下のように表示されます。

アイコンとデータの種類	拡張子
业 画像	.jpg、.jpeg、.gif、.png、.bmp
> 装飾画像	.jpg、.jpeg、.gif
widi サウンド (MIDIファイル)	.mid、.midi
♪。サウンド (feelsoundファイル)	.dxm
⊕ HTML	.html、.htm
A テキスト	.txt
pdf PDF	.pdf
doc Word	.doc
xls Excel	.xls
ppt PowerPoint	.ppt
? その他のファイル	上記以外のファイル形式

●≰●ご注意

- ●拡張子が「.swf」、「.flv」、または「.mp4」のデータは添付できません。
- ●著作権保護が設定されたファイルは添付できません。
- 本機で利用/表示できないファイル形式でも、Eメールに添付することができます。

Eメール作成画面で 「M (添付ファイル)」を選択し、● 【決定】 ▶ 「添付ファイル追加」を選択し、

■ 【選択】(» 279 [microSD]) * » 添付したいデータを選択し、● 【選択】

*:microSDカード挿入時のみ表示されます。

お知らせ

- ■添付ファイル編集画面で添付ファイルを選択し、
 ■【選択】を押すと、添付したファイルを再生して内容を確認できます。データの種類やメモリの状況によっては再生できない場合がありますが、Eメールに添付することができます。
- ●添付を解除する場合は、以下の操作を行います。

添付ファイル編集画面で添付ファイルを選択 ▷ 四【メニュー】 ▷ 133 「削除」(または224 「全削除」) ▷ 「Yes」を選択し、 ● 【決定】

添付ファイル 編集画面



メールの本文を入力する(テキストメール)

E_{x-n}

本文入力画面

■本文入力

メールの本文を入力します。本文は全角20.000文字、半角40.000文字まで入力できます。

Eメール作成画面で

1 「■」(本文)」を選択し、● 【決定】 ▷ 本文を入力

本文を装飾する場合は、「メールの本文を装飾する」(62ページ)をご参照ください。

2 ● 【決定】を押す

●≸●ご注意

- ●本文に半角カナを使用することはできません。
- 入力可能な文字種/文字数は、本機から送信/受信可能かどうかの基準です。Eメールを作成するときは、相手先が受信可能な文字種/文字数についてもご確認ください。
 - ・PHSや携帯電話、またはパソコンなどに絵文字を入れて送信すると、正しく表示されない場合があります。
 - ・PHSや携帯電話、またはパソコンなどに送信した場合、本文の文字数によっては、送信先で文章が途中で切れてしまう可能性があります。

お知らせ

- 文字入力の方法については、「文字の入力と設定」(42ページ)をご参照ください。
- ◆本文を入力中に四【メニュー】を押すと、以下の項目が表示されます。

1.8 装飾	メールの本文を装飾します(「メールの本文を装飾する」62ページ)。		
2 編 記号	記号を入力します(「記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する」44ページ)。		
3.	定型文を入力します(「記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する」44ページ)。		
4號絵文字/顔文字	絵文字や顔文字を入力します(「記号/定型文/絵文字/顔文字を入力する」44ページ)。		
5 歳 コピー/カット	文字をコピー/カットします(「文字をコピー/カット/貼り付けする」45ページ)。		
6㎜貼り付け	コピー/カットした文字を貼り付けます(「文字をコピー/カット/貼り付けする」45ページ)。		
7∞素引用	1.3アドレス帳 ▶ アドレス帳を選択し、●【選択】 ▶ 引用したい項目を選択し、●【選択】		
		アドレス帳に登録されている内容を引用して、本文を入力します。	
	3 プロフィール	▶ 引用したい項目を選択し、●【選択】	
	4歳 ブックマーク	プロフィールやブックマーク、メモ帳に登録されている内容を引用して、本文を入力	
	5歳メモ帳	します。	

メールの本文を装飾する(デコラティブメール)

デコラティブメールのパレットで、できることは以下のとおりです。

E x-1

デコラティブメールでは、本文の文字色を変更したり、背景色を変えたりして、メールにいろいろな装飾をつけることができます。一度作成した装飾をテンプレートとして保存し、再利用することもできます(「テンブレートを利用する」64ページ)。

デコラティブ メール作成画面 (パレット表示)

1 >A	文字の色を変更します。	7 =_	文字位置を変更します。
2 AASIZE	文字サイズを変更します。	8 ⇒ <u>LINE</u>	ラインを挿入します。
3 ⇒	画像を挿入します。	9	背景色を変更します。
4 A.	文字を点滅します。	* A	装飾の範囲を指定します。
5 A	文字をテロップ表示します。	0	装飾を解除します。
6 A A	文字をスウィング表示します。	# 0	変更を元に戻します。



本文入力画面で

□ 【装飾】(またはアッッ【メニュー】 ▷ 1.8 「装飾」)

以下の項目から選択します。

以下の項目がう選択しより。			
1.3文字の色を変更*1	▶ ②で色を選択し、■【決定】 ▶ 本文を入力 ▶ ■【決定】*2		
	31色の中から文字色を選択します。		
2歳立文字サイズを変更*1	▶ 1.3 「文字サイズ:大」、2.8 「文字サイズ:中」、または3.8 「文字サイズ:小」から選択*2		
	文字の大きさを変更します。		
3.過画像を挿入	13画像を挿入 ▶ 挿入したい画像を選択し、●【選択】		
	②総絵文字を挿び	選択した位置にデータフォルダ(本体メモリ/microSDカード)の画像 (.jpg、.jpeg、.gif) を挿入します。20ファイルまで添付することができます。	
4点文字を点滅*1	▶ 1.8 「開始」 2.45 「終了」) *2	」 ▶ 本文を入力 ▶ ● 【決定】(▶ 四 【装飾】 ▶ 4 過 「文字を点滅」 ▶	
	文字を点滅させ	ます。	
5歳文字をテロップ表示*1*4	▶ 1.8 「開始」 2.45 「終了」) *2	▶本文を入力 ▶ 【決定】(▶ 四【装飾】 ▶ 5 □ 【文字をテロップ表示」 ▶	
	文字を右から左々	へ流して表示します。	
⑥ৣ≝文字をスウィング表示*1*4	 ▶ [13] 「開始」 ▶ 本文を入力 ▶ ● 【決定】(▶ 四 【装飾】 ▶ 6m² 「文字をスウィング表示」 ▶ 2.2 「終了」) *2 		
	文字を左右に往復するように表示します。		
7歳文字位置を変更*1*4	▶ 13 「左寄せ」、2.3 「センタリング」、または3.3 「右寄せ」 ▶ 本文を入力 ▶ ● 【決定】*2		
	文字の表示位置	を設定します。	
8歳 ラインを挿入	選択した位置に	ライン画像を挿入します。	
9歳 背景色を変更	▶ ②で色を選択し、 ■ 【決定】		
	デコラティブメール本文の背景色を選択します。		
★% 装飾の範囲を指定*⁵		い文字範囲の始点を選択し、●【決定】 ▷ ️ ○で終点を選択し、●【決定】	
	文字の範囲を選択します。		
① む装飾を解除*5		▶ ②で解除したい装飾文字範囲の始点を選択し、■【決定】 ▶ ②で終点を選択し、■【決定】 ▶ ②で終点を選択し、■【決定】	
		指定した範囲の装飾を解除します。	
	2.4 全解除 すべての装飾を解除します。		
#望変更を元に戻す*5	#3]変更を元に戻す* 5 一つ前の操作に戻します。		
い・立中もユーレも終わらずも	10 //-		

- *1:文字を入力した後からでも操作できます。その場合、文字入力後に医圖「装飾の範囲を指定」を押し、範囲を指定してから装 飾を設定します。
- *2: 再度設定値を変更するまで、設定の内容は継続されます。
- *3:画像サイズが20×20の画像(デコ絵文字)のみ表示されます。お買い上げ時は、あらかじめ用意されているデコ絵文字が表 示されます。
- *4:画像にも適用できます。
- *5:本文に何も入力されていない場合、もしくは装飾が何も設定されていない場合は選択できません。

2 ● 【決定】を押す

Eメール作成画面に戻ります。

ご注意

- デコラティブメールの本文に半角カナ、ウィルコムの絵文字を使用することはできません。● デコラティブメールを送信した場合、受信側の機種によっては、正しく表示されない場合があります。

お知らせ

- 本文を装飾すると、デコラティブメール本文入力画面の左上に「 💹 」が表示されます。
- ●文字入力の方法については、「文字の入力と設定」(42ページ)をご参照ください。
- ●デコラティブメール本文入力中に団【メニュー】を押すと、以下の項目が表示されます。

1.3 装飾	メールの本文を装飾します(「メールの本文を装飾する」62ページ)。		
2 🛣 範囲選択* 1	▶ ②で選択したい文字範囲の始点を選択し、		
	文字の範囲を選択します。		
3 💣 プレビュー*1	装飾の効果を確認することができます。		
4ª □ ピー*1	文字をコピーします(「文字をコピー/カット/貼り付けする」45ページ)。		
5 xt カット*1	文字をカットします(「文字をコピー/カット/貼り付けする」45ページ)。		
6mi ペースト*2	コピー/カットした文字を貼り付けます(「文字をコピー/カット/貼り付けする」45ページ)。		

- *1:本文に何も入力されていない場合は選択できません。
- *2:コピー/カットされた文字がある場合のみ選択できます。

テンプレートを利用する

E--

■ 作成したデコラティブメールをテンプレートとして保存する

作成したデコラティブメールを「テンプレート」(ひな型)として保存します。デコラティブメールを「テンプレート」に保存しておくと、必要なときに読み込んで編集するだけで簡単にデコラティブメールを作成することができます。

*: microSDカード挿入時のみ表示されます。

● ≤ ご注意

●作成したデコラティブメールのファイル容量が100Kバイトを超えている場合は、デコラティブメールを「テンプレート」に保存できません。

お知らせ

● 受信したデコラティブメールを「テンプレート」に保存する場合、以下の手順で行います。

待受画面で 図 》 1:3 「受信BOX」 ♪ テンプレートに保存するデコラティブメールを選択し、 ● 【決定】 ♪ ፳ 【メニュー】 ♪ 8:3 「テンプレート保存」 ♪ 「Yes」を選択し、 ● 【決定】 (» 1:3 「本体メモリ」または2:2 「microSD」) * » ファイル名を入力し、 ● 【確定】

*: microSDカード挿入時のみ表示されます。

【 ■ 公式サイトからテンプレートをダウンロードする

待受回面で 🖳 ▶ 6㎜ 「テンプレートを公式サイトから探す」 ▶ 1. 🕻 「はい」

■ テンプレートを読み込んでデコラティブメールを作成する

あらかじめ用意されているテンプレートや保存したテンプレート、ダウンロードしたテンプレートを読み込んでデコラティブメールを作成します。 コラティブメールを作成します。 テンプレートの誇み込みは、デコラティブメール作成の景和に行ってください、デコラティブメールの作成中にデ

テンプレートの読み込みは、デコラティブメール作成の最初に行ってください。デコラティブメールの作成中にテンプレートを読み込むと、それまでに編集していた内容が削除されます。

Eメール作成画面で

1 ☑ [メニュー] ▷ 4編 [テンプレート読込み] ▷ テンプレートを選択し、● [Eメール作成] ▷ [Yes] を選択し、● [決定]

2 デコラティブメールを編集 ▷ □ 【送信】

送信せずに再度テンプレートとして保存することもできます(「作成したデコラティブメールをテンプレートとして保存する」 64 ページ)。

お知らせ

●メールメニューで[5.3]「テンプレート」を選択しても、同様にテンプレートを読み込んでデコラティブメールを編集することができます(「メールメニューについて」58ページ)。

「Eメールをライトメールに切り替える

E x-II

作成したEメールをライトメールに変更して送信することができます。Eメールをライトメールに切り替えると、Eメール本文の先頭から、全角45文字(半角90文字)までをコピーしたライトメール作成画面に切り替わります。

Eメール作成画面で アツ 【メニュー】 ▶ 3 歳 「メール種別切り替え」

ライトメールの作成方法については、「ライトメールを作成して送信する」(66ページ)をご参照ください。

お知らせ

- ●Eメールの宛先や件名、添付ファイルは削除されます。また、デコラティブメールの場合、装飾情報はすべて削除されます。
- ●Eメールの本文文字数が90パイト(全角で45文字、半角で90文字)以上の場合、「本文の文字数90パイト目以降は削除されます。 よろしいですか?」と表示されます。「Yes」を選択し、「● 【決定】を押します。

「作成したEメールを送信待ち保存/下書き保存する

(E)x-II

複数のEメールをまとめて送信したい場合などは、作成したEメールを「送信待ち保存」しておきます。また、後で 編集を加えてから送信したいEメールは「下書き保存」しておきます。 送信待ち保存したEメールを「送信待ちEメール」、下書き保存したEメールを「下書きEメール」と呼びます。

Eメール作成画面で アツ【メニュー】 ▶ 1.8 「送信待ち保存」または 2.8 「下書き保存」

未送信BOX画面 (例:3行表示)

2009/01/10 18:31■07033333∆∆∆■⇒なにしてるの?2009/01/10 13:53

idichiro@ΔΔ.pdx.ne.jp

國元気で

2009/01/10 18:5 goto@ΔΔ.pdx.ne5 明日の打ち合わせ

送信待ちEメールや下書きEメールは、「未送信BOX」に保存されます。また、「Eメール保存先選択」(78ページ)で保存先を本体メモリまたはmicroSDカードに設定できます。 送信待ちEメールや下書きEメールは、「富」(送信待ちEメール)、「冒」(下書きEメール)で識別できます。

● ≸● ご注意

- ●宛先が入力されていない場合、1.3 「送信待ち保存」は選択できません。
- ●下書きEメールが20件保存されると、新たにEメールを作成することができなくなります。

お知らせ

- ●送信待ちEメールや下書きEメールは、後で編集したり、送信したりすることができます(「下書きEメールを編集して送信する」65ページ、「送信待ちEメールをまとめて送信する」65ページ)。
- ●下書きEメールは20件まで保存できます。

下書きEメールを編集して送信する

E_{x-n}

待受画面で

■ 🖳 🔊 D 3 🖟 「未送信BOX」 D 下書きEメールを選択 D 7771 【メニュー】 D 1 1.8 「編集」

2 Eメールの内容を編集 D □ 【送信】

送信せずに下書き保存/送信待ち保存することもできます(「作成したEメールを送信待ち保存/下書き保存する」65ページ)。

お知らせ

●保護された下書きEメールは編集できません。編集操作を行う前に、メールの保護を解除してください(「メールを保護する」77ページ)。

「送信待ちEメールをまとめて送信する

Ex-II

送信待ちEメールは、一度にまとめて送信できます。

待受画面で 図♪ 3歳「未送信BOX」♪ アッッ 【メニュー】♪ 3歳「全送信」

お知らせ

- 図画 「全送信」は、「送信メールアカウント」(79ページ)で設定したアカウント(Eメールアドレス)で送信待ちメールの送信を行います。ただし、未送信BOXに複数のアカウント(59ページ)のメールがあるときは、全送信ができない場合があります。
- 送信待ちEメールを引つすつ選択して送信する場合、以下の操作を行います。 ・ 接号毎面で関 ▶ 333 「未送信BOX」 ▶ 送信待ちEメールを選択 ▶ 「网 【メニュー】 ▶ [23] 「送信」

65

ライトメールを作成して送信する

(711) x=1/

新しくライトメールを作成して送信します。

作成したライトメールは、すぐに送信せずに下書き保存しておくこともできます(「作成したライトメールを下書き 保存する | 67ページ)。

(待受画面で) 「№ 7_{co.5} 「ライトメール作成」 ● (決定) ● (4.6) 「宛先入力」 ● 宛先電話番号を入力し、 |●| 【決定】 | | 本文入力欄を選択し、|●| 【決定】 | | 本文を入力し、|●| 【決定】 | | 「送信】を選択し、|●| 【決定】

送信したライトメールは、「送信BOX」に保存されます。

● ご注意

- ●相手の電話機の状態が、留守番電話サービス中/電源が入っていない/通話圏外/通話中/通信中(通信中) メール受信「停止」時)のときは、ライトメールを送信しても相手に受信されません。 ● 相手の電話機がライトメール非対応の場合は、ライトメールを送信しても通常の着信動作を行います。
- 相手の電話機の種類によっては一部表示できない文字があります。
- ●送信済みライトメールは、「未送信BOX」に保存されている未送信ライトメールと合わせて30件まで保存されます。 30件を超えると古いライトメール(保護されていないメール)から自動的に削除されます。
- 通話中は、ライトメールを送信することはできません。

お知らせ

- ライトメール作成画面で「プレビュー」を選択し、●【決定】を押すと、プレビュー画面が表示されます。プレビュー画面では、ア メーション絵文字の動きも確認できます
- ●送信に失敗したライトメールは、「未送信BOX」に保存されます。
- ●電話番号に入力できる桁数は32桁までです。
- ◆本文に入力できる文字数は全角45文字、半角90文字までです。◆文字入力の方法については、「文字の入力と設定」(42ページ)をご参照ください。
- ●本文を入力するときは、文字入力メニューを利用してさまざまな方法で引用や入力ができます(「文字入力メニューを使う」44ペー ジ)。また、作成途中のライトメールの保存などができます(「作成したライトメールを下書き保存する」67ページ)。
- ●「 📶 (宛先)」を選択中に● 【決定】を押すと、以下の項目が表示されます。

1.8 発信履歴	▶引用したい発信履歴を選択し、●【選択】	
	発信履歴に登録されている電話番号を選択します。	
② ② 差 着信履歴 ♪ 引用したい 着信履歴を選択し、 ● 【選択】		
	着信履歴に登録されている電話番号を選択します。	
③ポアドレス帳を開く ▶ アドレス帳を選択し、●【選択】 ▶ 電話番号を選択し、●【選択】		
	アドレス帳に登録されている電話番号を選択します。	
4. 宛先入力	電話番号を直接入力します。	
5 派削除	入力した電話番号を削除します。	

● 「送信BOX」に保存できる件数や容量を超えると、古いメールから自動的に削除されます。ただし、保護されているメールは削除 されません。

アニメーション絵文字を入力する

711 x-1

本機のライトメールはアニメーション絵文字に対応しています。

ライトメール作成画面で 「アニメ絵文字」を選択し、●【決定】 ▶ 送信したいアニメーション絵文字を選択し、●【選択】

お知らせ

◆入力したアニメーション絵文字を解除するには、以下の手順で行います。 ライトメール作成画面で「アニメ絵文字」を選択し、●【決定】

ライトメールをEメールに切り替える

711×-1

作成したライトメールの本文をEメールに変更することができます。

ライトメール作成画面で アァッ 【メニュー】 ▶ 2 ホポ 「メール種別切り替え」

Eメールの作成方法については、「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」(59ページ)をご参照くだ さい。

お知らせ

● ライトメールの宛先は削除されます。また、アニメーション絵文字を入力している場合、アニメーション絵文字も削除されます。



ライトメール

●ライトメールを作成して送信する

<u> 作成した</u>ライトメールを下書き保存する

後で編集を加えてから送信したいライトメールは「下書き保存」しておきます。 下書き保存したライトメールを「下書きライトメール」と呼びます。

ライトメール作成画面で アッッ 【メニュー】 ▶ 1.8 「下書き保存」

下書きライトメールは、本体メモリの「未送信BOX」に保存されます。

● (金) ご注意

●下書きライトメールと送信に失敗したライトメールは、「送信BOX」に保存されている送信済みライトメールと合わせて30件まで 保存されます。30件を超えると古いライトメール(保護されていないメール)から自動的に削除されます。

下書きライトメールを編集して送信する

待受画面で

図 □ 「未送信BOX」 □ 下書きライトメールを選択 □ アッ 【メニュー】 □ 1.8 「編集」

2 ライトメールを編集 ▶ 「送信」を選択し、● 【決定】

送信せずに下書き保存することもできます(「作成したライトメールを下書き保存する」67ページ)。 また、編集 せずに送信することもできます。

お知らせ

- ●保護された下書きライトメールは編集できません。編集操作を行う前に、メールの保護を解除してください (「メールを保護する」77ページ)。
- ●送信済みライトメールは、新たな送信済みメールとして「送信BOX」に新規保存されます。

未送信BOX画面



● メールを受信/返信/転送する



受信したメールを読む

E_{x-n}

711×-1

■ メールを自動的に受信して読む

Eメールやライトメールを受信した場合、メール受信音や待受画面の表示で、メールの受信をお知らせします。 この新着情報表示で●【選択】を押すだけで最新のメール一覧を確認することができます。

| 待受画面 (新着情報表示画面) で 新着情報表示を確認し、 ● [選択] または ② ▶ 新着メールー覧から確認したい 例:ライトメール 受信画面

メールを選択し、● 【決定】

選択した受信メールの内容が表示されます(受信メール詳細画面)。

● ≰ ご注意

- ●自動受信できるEメールはウィルコムが提供するEメールのアカウントに限られます。自動受信をするには、オンラインサインアップ(56ページ)でEメール自動受信の設定を行ったうえで「Eメール自動受信機能」の設定を行ってください(「アカウントごとの各種設定をする」80ページ)。
- ●以下の場合はEメールの自動受信はできません。
 - 通話中
 - ・フォト撮影中/ムービー録画中やモニター画面表示中
 - ・メールの送信中または受信中
 - 複数件のメールを削除中
 - ・Java™アプリのパケット通信中
 - RSSリーダー自動更新中
 - ・ソフトウェア更新中
- 新着情報表示画面で「翌」または「全を押した場合は、新着メール一覧が表示できなくなります。この場合、新着メールの確認は、「受信BOX」から行います(「受信BOXから受信したメールを読む」69ページ)。
- ライトメールの受信メールは、100件まで保存されます。100件を超えると、既読の古いメール(保護されていないメール)から自動的に削除されます。

新着権報表示画面

♥ライトメール受信終了

お知らせ

- ●その他に未読メールがある場合は、「受信BOX」から確認できます(「受信BOXから受信したメールを読む」69ページ)。
- パケット通信中のメール受信設定を「起動」にしていると、パケット通信中でもEメール/ライトメールを受信でまます。(「通信中のメール受信を設定する」、195%」、ジ
- きます (「通信中のメール受信を設定する」 185ページ)。 ● 新着メール一覧のアイコン表示は、以下のとおりです。

\boxtimes	新着メールアイコン		新着メールアイコン(microSDカード)
32	不完全な新着メールアイコン	32	不完全な新着メールアイコン(microSDカード)

「不完全なメール」とは、受信行数制限設定(80ページ)を「ON」に設定している場合など、すべてのデータを受信しきれなかった不完全なメールのことです。

■ 受信BOXから受信したメールを読む

受信したメールは「受信BOX」に保存されます。確認したい受信メールを選択すると、内容が表示されます。

(待受画面で 図 ▶ 1.8 「受信BOX」 ▶ 「受信BOX」を選択し、● 【決定】 ▶ メールを選択し、● 【決定】

選択した受信メールの内容が表示されます(受信メール詳細画面)。

お知らせ

· PWR

●「受信フォルダ表示」(78ページ)を「表示しない」に設定している場合は、「tst」「受信BOX」を押すと、受信 メール一覧画面が表示され、読みたいメールを選択します。受信メールのフォルダ自動振り分け設定をしている場合は、「ユーザ受信BOX1」~「ユーザ受信BOX8」の各フォルダに受信メールが保存されます。受信 メールのフォルダ自動振り分け設定については、「受信メールを自動的にフォルダに振り分ける」(74ページ)を ご参照ください。

●受信メール詳細画面では、以下の操作を行うことができます。

. : 1行ずつ表示をスクロールします。

. . : 前後のメールを表示します。 : 次のページへスクロールします。 . 🔯 : 前のページへスクロールします。 : メール一覧画面に戻ります。 ・ クリアマナー

: メールメニュー画面に戻ります。

・四【メニュー】: メニューを表示し、メールの返信や削除など、さまざまな機能をご使用できます(「受信/送信/未送信メール詳細画面のメニューを使う」76ページ)。

●「受信BOX」に保存できる件数や容量を超えると、「Eメール保存先選択」(78ページ)で設定した本体メモリま たはmicroSDカードに保存されている古い既読メールから自動的に削除されます。ただし、「Eメール保存先選択」 で保存先をmicroSDカードに設定していても、microSDカードが挿入されていない場合は本体メモリに保存され ている古い既読メールから自動的に削除されます。

●ライトメールの受信メールは100件まで保存されます。100件を超えると既読の古いメール(保護されていない メール) から自動的に削除されます。

●受信BOXでは、Eメール/ライトメールを統合して取り扱います。受信したメールの種別はアイコンで判断できま

●受信メール詳細画面の本文中に、URL、Eメールアドレス、電話番号がある場合、それらの文字列を選択し、 ■【決定】を押すと、直接インターネットへのアクセスや、Eメール/ライトメールの作成、電話の発信などが行 えます(「メール本文の電話番号/Eメールアドレス/URLを直接利用する」72ページ)。また、送信済み メールや送信待ちメールの場合も同様に行えます。

メール本文中の文字列	できること
URL	開く(URLページへ接続)、ブックマーク登録、コピー
Eメールアドレス	Eメール作成、アドレス帳登録(新規登録/追加登録)、コピー
電話番号	発信(通常発信/特番付加発信)、ライトメール作成、アドレス帳登録(新規登録/追加登録)、コピー

●メール詳細画面のアイコン表示は、以下のとおりです。

■メール詳細画面のアイコン		
宛先		
From	差出人:名前、Eメールアドレス、または電話番号	
Sub	件名	
0	添付ファイル	



受信メール一覧画面





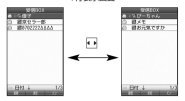
「受信/送信/未送信BOX(メール―覧)の表示を切り替える

(E) 711 v.

受信/送信/未送信BOXのメール一覧の表示を1行表示または3行表示に切り替えることができ ます。1行表示の場合は、「「「で宛先/差出人と件名の表示を切り替えることができます。

お買い上げ時: [1行表示]







受信/送信/未送信BOX(メール一覧)画面で

戸河【メニュー】 ▶ 「表示切り替え」を選択し、「● 【決定】

サーバーにEメールがあるかどうかを確認する

E x-n

Ⅲ × 日 ●上キーでガジェット操作モー

サーバーに新しいEメールが届いているかどうかを確認し、Eメールが届いている場合は受信をします。「Eメール自 動受信機能 | (80ページ) の設定にかかわらず、任意のタイミング (電波の届かない場所にいた後など) でEメール を受信することができます。

待受画面で 🖳 ▷ 8 ポ 「Eメール受信」

● (多。ご注意

- Eメール受信について
 - ・文字数が多いEメールの場合、表示に時間がかかることがあります。
 - ・受信したEメールの内容によっては、正常に表示できない場合があります。

お知らせ

●「センターキー長押下割り当て」(189ページ) で「Eメール受信」を設定している場合は、以下の手順で新着メー ルを確認できます。

待受画面で●を長く(1秒以上)押す

- ●Eメール受信中、画面に「△/○」と数値が表示されます。これは、「受信中のメール数」を表しています。
- ●未読メールがある場合、メインディスプレイに「▶」が表示されます。
- ●Eメール自動受信に失敗したときは、メインディスプレイに「🌅」と「センターにEメールが有ります。 Eメール」が表示されます。 電波状態の良い場所で「Fメール受信」をやり直してください。

|添付ファイルを表示/再生/保存する

(E)x-II

受信メール詳細画面から、添付ファイルの一覧を表示することができます。添付ファイル一覧画面では、添付ファ イルの表示/再生のほか、添付ファイルをデータフォルダ(本体メモリ/microSDカード)へ保存することができ ます。

受信メール詳細画面で

一覧画面

- ▮▮「嘔 (添付ファイル)」を選択し、「● 【決定】 ▷ 添付ファイルを選択し、「● 【決定】
- **2** 再生画面でアッワ 【保存】(▶ 1.8 「本体メモリ」または2.48 [microSDJ) * ▶ ファイル名を入力し、● 【確定】
 - *: microSDカード挿入時のみ表示されます。

● ≤ ご注意

● 本機で取り扱うことのできる添付ファイルのみ、表示/再生することができます。本機で取り扱うことのできる添 付ファイルについては、「保存できるデータの種類」(129ページ)をご参照ください。

- ●添付ファイルの表示/再生/保存は、送信メール詳細画面でも同様の操作で行えます。
- 添付ファイル一覧画面で| 【保存】を押しても、同様に添付ファイルをデータフォルダ(本体メモリ/microSDカード)へ保存で きます。

「受信したEメールに返信する

E x-II

受信したEメールに返信します。「返信」は差出人に返信されます。Reply-Toが設定されている場合には、その メールアドレスに返信します。「全員へ返信」は受信メールに含まれる複数の宛先(Cc含む)に返信します。

受信BOX (メール一覧) 画面/受信メール詳細画面で アル (メニュー) № [1.8] 「返信 | または [2.88] 「全員へ返信 | №

本文を編集 ▶ 四 【送信】

お知らせ

- 返信時は、件名の先頭に自動的に「Re:」を付加します。
 - ·「Re:」が付加された結果、件名として文字数が入力可能文字数を超えてしまう場合は、件名の末尾から削除されます。
 - 件名の内容を編集することもできます。
- ●返信時に、受信メールの本文を引用して返信メールの本文に付加することができます(「便利な設定を使う」78ページ)。
- 2.歳 「全員へ返信」の場合、差出人以外はCc宛先になります。
- ●受信したEメールに返信すると、アイコンが「鳥」に変わります。

| 受信したライトメールに返信する

711×-11

受信したライトメールに返信します。

受信BOX(メール一覧)画面/受信メール詳細画面で

アフッ/【メニュー】 ▶ 1.8 「返信」 ▶ 本文を編集 ▶

「送信」を選択し、● 【決定】

お知らせ

●受信したライトメールに返信すると、アイコンが「 2 に変わります。

「受信したEメールを転送する

(E)x-1

受信したEメールを、他のEメールアドレスに転送することができます。

受信BOX(メール一覧)画面/受信メール詳細画面で 「メニュー」 ▶ 3 歳 「転送」 ▶ 宛名と本文を編集 ▶ 四【送信】

お知らせ

- 転送時は、件名の先頭に自動的に「Fw:」を付加します。
 - ·「Fw:」が付加された結果、件名の文字数が入力可能文字数を超えてしまう場合は、件名の末尾から削除されます。
 - 件名の内容を編集することもできます。
- 受信メールの送信/受信者の情報(To、From、Cc、Reply-To)は引用されません。
- 受信したEメールを転送すると、アイコンが「👰 」に変わります。

【 受信したライトメールを転送する

711 x-11

受信したライトメールを、他のライトメール対応電話機に転送することができます。

受信/送信/未送信メール詳細表示画面の差出人や宛先を利用する

受信BOX(メール一覧)画面/受信メール詳細画面で

アァッ| 【メニュー】 ▶ 3 歳 「転送」 ▶ 宛名と本文を編集 ▶

「送信」を選択し、● 【決定】

お知らせ

●受信したライトメールを転送すると、アイコンが「 歳」に変わります。

「■Eメールの差出人や宛先をアドレス帳に登録する

(E)x=1L 511 ·--

受信/送信/未送信Eメール詳細画面からアドレス一覧を表示できます。アドレス一覧のEメールアドレスはアドレ ス帳に登録できます。

●受信/送信/未送信Eメール詳細画面で 「Food (アカウント)」または「To (宛先・To)」、「 Doo (宛先・Cc)」、「 Boo (宛先・Bcc)」、 『國 (Reply)』を選択し、● 「決定」 ▶ アドレス帳に登録するEメールアドレスを選択し、● 「決定」 ▶ 「Yes」を選択し、● 「決定】 以下の項目から選択します。

1.3 新規	選択した宛先のEメールアドレスをアドレス帳に新規登録します(「アドレス帳の各項目を登録する」48ページ)。
2.贮追加	▶ 追加登録するアドレス帳を選択し、● 【選択】 ▶ 登録先を「Eメールアドレス1~3」から選択し、● 【選択】 ▶ ● 【登録】 ▶ 13 「はい」
	すでに登録されているアドレス帳データに、Eメールアドレスを追加登録します。

■ ライトメールの差出人や宛先を利用する

受信/送信/未送信ライトメール詳細画面の差出人や宛先の電話番号を利用して、電話をかけたり、ライトメール作成、アドレス帳への登録などを行うことができます。

● 受信/送信/未送信ライトメール詳細画面で 「 「 (宛先)」または「 Г 「 (電話番号)」を選択し、 ● 〔決定〕

以下の項目から選択します。

1.8発信	▶ ■ 【発信】を押す			
	選択した電	選択した電話番号に電話をかけます。また、電話番号を編集して電話をかけることもできます。		
2歳ライトメール作成	選択した電	選択した電話番号を宛先としたライトメールを作成します(「ライトメールを作成して送信する」66ページ)。		
3. アドレス帳登録	1.3新規 選択した電話番号をアドレス帳に新規登録します(「アドレス帳の各項目を登録する」48ページ)。			
	② 追加			
		すでに登録されているアドレス帳データに、電話番号を追加登録します。*		
4点コピー	電話番号をコピーします (45ページ)。			

^{*:} 追加登録したい項目(電話番号)にすでに登録したデータがある場合、その状態で●【登録】を押すと、上書きされます。

メール本文の電話番号/Eメールアドレス/URLを直接利用する

E x-1) 711 x-1)

メール本文に、電話番号やEメールアドレス、URLがある場合、それらの文字列は反転表示され、直接電話をかけたり、Eメールやライトメールの作成、URL接続などを行えます。

受信/送信メール詳細画面で 本文中の電話番号/Eメールアドレス/URLを選択し、● 【決定】

電話番号を選択した	1.8 発信	▶ ■ 【発信】を押す		
場合		選択した電話番号に電話をかけます。また、電話番号を編集して電話をかけることもできます。		
	② ライトメール作成	選択した電話番号を宛先としたライトメールを作成します(「ライトメールを作成して送信する」66ページ)。		
	③・・・・・アドレス帳登録	1.8 新規	選択した電話番号をアドレス帳に新規登録します(「アドレス帳の各項目を登録する」48ページ)。	
		2歳。追加	▶ 追加登録するアドレス帳を選択し、●【選択】 ▶ 登録先を「電話番号 1~3」から選択し、●【選択】* ▶ ●【登録】 ▶ 1.3 「はい」	
			すでに登録されているアドレス帳データに、電話番号を追加登録します。	
	4点 コピー	電話番号をコピーします (45ページ)。		
Eメールアドレスを選 択した場合	1.3Eメール作成	選択したEメールアドレスを宛先としたEメールを作成します(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」59ページ)。		
	2歳アドレス帳登録	1.8 新規	選択したEメールアドレスをアドレス帳に新規登録します(「アドレス帳の各項目を登録する」48ページ)。	
		2歳追加	> 追加登録するアドレス帳を選択し、●【選択】 > 登録先を「Eメールアドレス1~3」から選択し、●【選択】・> ●【登録】 > 1:3「はい」	
			すでに登録されているアドレス帳データに、Eメールアドレスを追加登録 します。	
	3 ஊコピー	Eメールア	"ドレスをコピーします(45ページ)。	
URLを選択した場合	1.8開く	選択したし	JRLのWebページをブラウザで表示します。	
	2歳ブックマーク登録	▶ タイトルを入力し、● 【決定】 ▶ 「Yes」を選択し、● 【決定】		
		選択したURLをブックマークに登録します。		
	3.ポコピー	URLをコ	ピーします(45ページ)。	

^{*:} 追加登録したい項目(電話番号/Eメールアドレス)にすでに登録したデータがある場合、その状態で●【選択】を押すと、上書きされます。

● メールを管理する



- ●受信メールの管理について
 - ・受信したメールは「受信BOX」に保存されています。
 - ・「受信フォルダ表示」(78ページ)を「表示する」に設定している場合、Eメールは「受信BOX」または「ユーザ受信BOX1」~「ユーザ受信BOX8」に保存されます。
 - ・「受信BOX」、「ユーザ受信BOX1」~「ユーザ受信BOX8」のメール一覧画面、およびメール詳細画面でメールの削除などの管理ができます。「受信BOX」、「ユーザ受信BOX1」~「ユーザ受信BOX8」については、フォルダ間のメールの移動なども行えます。

●送信メールの管理について

- ・送信したメールは「送信BOX」に保存されます。
- ・未送信のメールや送信に失敗したメール、送信待ち保存したメール、下書き保存したメールは「未送信BOX」に保存されます。
- ・「送信BOX」、「未送信BOX」のメール一覧画面、およびメール詳細画面でメールの削除などの管理ができます。
- ・「送信BOX」と「未送信BOX」のメールは、振り分けすることができません。

● ≦。ご注意

- microSDカードにメールが保存されているときの注意事項は以下のとおりです。
 - ・本機にmicroSDカードが挿入されていない場合も、メールメニューの「受信BOX」、「送信BOX」、「未送信BOX」が表示されます。ただし、microSDカードに保存されたメールを選択すると、「メールの読込みに失敗しました」のエラーメッセージが表示され、メールを確認することはできません。その場合、本機にメールを保存したmicroSDカードを挿入してください。
 - ・本機にmicroSDカードが挿入されていない状態で本機からmicroSDカードの「受信BOX」、「法信BOX」、「未送信BOX」のメールを削除した場合、「削除に失敗したメールがあります」と表示され、実際にはメールは削除されませんが、本機では削除されたとみなされます。完全に削除する場合は、パソコンなどでmicroSDカードに保存されているメールを削除してください。

が知らせ

●受信/送信/未送信BOX画面(microSDカードも含む)のアイコン表示は、以下のとおりです。

\bowtie	新着メールアイコン	©	不完全な既読メールアイコン
	既読Eメールアイコン	52	不完全な未読メールアイコン
	未読Eメールアイコン	(1)	返信済み不完全なEメールアイコン
	送信済みEメールアイコン	Ø.	転送済み不完全なEメールアイコン
Ê	送信待ちEメールアイコン		新着メールアイコン(microSDカード)
	返信済みEメールアイコン		既読Eメールアイコン (microSDカード)
2	転送済みEメールアイコン		未読Eメールアイコン(microSDカード)
	下書きEメールアイコン		送信済みEメールアイコン (microSDカード)
	既読ライトメールアイコン	Ê	送信待ちEメールアイコン(microSDカード)
2	未読ライトメールアイコン		返信済みEメールアイコン(microSDカード)
5	送信済みライトメールアイコン		転送済みEメールアイコン (microSDカード)
	返信済みライトメールアイコン		下書きEメールアイコン(microSDカード)
	転送済みライトメールアイコン	32	不完全な新着メールアイコン(microSDカード)
<u></u>	下書きライトメールアイコン	52	不完全な未読メールアイコン(microSDカード)
8	保護アイコン	S	不完全な既読メールアイコン(microSDカード)
Ø	添付アイコン		返信済み不完全なEメールアイコン(microSDカード)
59	不完全な新着メールアイコン	4	転送済み不完全なEメールアイコン(microSDカード)

「不完全なメール」とは、受信行数制限設定(80ページ)を「ON」に設定している場合など、すべてのデータを受信しきれなかった不完全なメールのことです。

【 <u>受信BOX(</u>フォルダ表示)画面のメニューを使う

E x-11 71 x-11

「受信フォルダ表示」(78ページ)を「表示する」に設定している場合、以下の操作が行えます。

以下の項目から選択します。

1.3フォルダ名編集*	▶ フォルダ名を入力し、● 【決定】		
	フォルダ名を変更します。		
②‱振り分け設定*	自動的に受信メールをフォルダに振り分けるように設定します(「受信メールを自動的にフォルダに振り分ける」74ページ)。		
3.5振り分け設定リセット	フォルダの振り分け設定を解除します(「受信メールを自動的にフォルダに振り分ける」74ページ)。		
4歳メール全件削除	既読のみ削除 ▷ 暗証番号を入力 ▷ 「Yes」を選択し、 ● 【決定】		
5 歳 フォルダ内全件削除	保護以外削除	選択した条件に合ったメール、またはフォルダ内のメールをすべて削除します。	
	全件削除		

^{*:「}受信BOX」フォルダを選択した場合は選択できません。

受信メールを自動的にフォルダに振り分ける

E x-1) 711 x-1)

受信したメールを、指定したフォルダ(「ユーザ受信BOX1」〜「ユーザ受信BOX8」)に自動的に振り分けて保存 することができます。ドメイン(56ページ)を指定することはできません。

待受画面で

1 🖫 ▶ 1.8 「受信BOX」 ▶ フォルダを選択 ▶ 🚧 【メニュー】 ▶ 2 🕬 「振り分け設定」

2 「振り分け設定追加」を選択し、● 【決定】

以下の項目から選択します。表示される項目は、選択している項目により異なります。

1.8アドレス帳引用	1.8 電話番号	⇒ 引用したいアドレス帳を選択し、●【選択】 ⇒ 電話番号またはEメールアドしる。	
	2歳Eメールアドレス	スを選択し、●【選択】	
		アドレス帳に登録されている相手を選択してフォルダに振り分けます。	
2歳送信履歴引用	▶ 引用したい送信履歴を選択し、●【選択】		
	送信履歴に登録された相手を選択してフォルダに振り分けます。		
3 ಚ್ グループ	▶ グループを選択し、●【選択】		
	グループに登録された	目手を選択してフォルダに振り分けます。	
4.論直接入力	▶ Eメールアドレスまたは電話番号を入力し、● 【決定】		
	振り分けたい相手のEメ	(ールアドレスまたは電話番号を直接入力します。	

■ 振り分け設定をフォルダごとに削除する

待受画面で

1 🔯 ▷ 1.8 「受信BOX」 ▷ 設定を削除したいフォルダを選択 ▷ 📨 【メニュー】 ▷ 2.6 「振り分け設定】

2 登録した振り分け設定を選択 ▶ 279 【メニュー】

以下の項目から選択します。

1.8一件削除	▶ 「Yes」を選択し、 [決定]	
	選択した振り分け設定を削除します。	
2点 全件削除	▶ 暗証番号を入力 ▷ 「Yes」を選択し、● 【決定】	
	選択したフォルダのすべての振り分け設定を削除します。	

【 ■ すべての振り分け設定を削除する

すべてのフォルダの振り分け設定を解除します。

待受回回で ♀ ▶ 1.3 「受信BOX」 ▶ 四 【メニュー】 ▶ 3.6 「振り分け設定リセット」 ▶ 暗証番号を入力 ▶ 「Yes」を選択し、

●【決定】

受信/送信/未送信BOX(メール一覧)画面で 777 【メニュー】を押す

以下の項目から選択します。表示される項目は、選択している画面により異なります。

ページ 全員へ返信* 1*2 選択し メール 編集*3 選択し)。 た受信メールの差	受信したEメールに返信する」71ページ、「受信したライトメールに返信する」71		
メール 編集*3 選択し		出人およびTo Coに設定されているEメールアドレスに返信します(「受信したE		
		選択した受信メールの差出人およびTo、Ccに設定されているEメールアドレスに返信します(「受信したEメールに返信する」71ページ)。		
	たメールを編集し 送信する」67ペ-	ます(「下書きEメールを編集して送信する」65ページ、「下書きライトメールを編-ジ)。		
送信*4 選択し	たメールを送信し	ます。		
全送信*4 すべて	の送信待ちEメー	ルを送信します(「送信待ちEメールをまとめて送信する」65ページ)。		
	たメールを転送し 1ページ)。	ます(「受信したEメールを転送する」71ページ、「受信したライトメールを転送す		
移動*1*5	牛	▶ 移動先のフォルダを選択し、 ● 【決定】		
		選択した受信メールを別のフォルダに移動します。		
[2.stc] 選	択	▶ 移動したい受信メールを選択し、● 【決定】を繰り返す ▶ 四 【移動】 ▶ 移動先 フォルダを選択し、● 【決定】		
		移動したい受信メールを複数選択し、移動します。選択したメールには「🚭」が表示されます。選択を解除するには、選択した受信メールを選択し、📵 【決定】を押します。		
3.章全	4	▶ 移動先フォルダを選択し、● 【決定】		
		フォルダ内の受信メールをすべて別のフォルダに移動します。		
削除 メール	を削除します(「>	・ ベールを削除する」77ページ)。		
保護/保護解除 選択し	選択したメールを保護/保護解除します(「メールを保護する」77ページ)。			
ソート 日付		▶ 「古い順」または「新しい順」を選択し、● 【決定】		
お買い上げ時:		メールを日付の順に並び替えます。		
「日付」「新しい順」 宛先*3		▶「昇順(A~Z)」または「降順(Z~A)」を選択し、●【決定】		
		メールを宛先順に並び替えます。		
差出人	*1	▶ 「昇順(A~Z)」または「降順(Z~A)」を選択し、● 【決定】		
		メールを差出人順に並び替えます。		
件名		▶ 「昇順 (A~Z)」または「降順 (Z~A)」を選択し、● 【決定】		
		メールを件名順に並べ替えます。		
フィルタ 新着メ	ールのみ*1	新着メールのみ表示します。		
未読メ	ールのみ*1	未読メールのみ表示します。		
既読メ	ールのみ*1	既読メールのみ表示します。		
未送信	メールのみ*4	未送信メール(送信待ちEメール)のみ表示します。		
下書き	メールのみ*4	下書きEメール/下書きライトメールのみ表示します。		
保護メ	ールのみ	保護したメールのみ表示します。		
非保護	メールのみ	保護していないメールのみ表示します。		
添付あ	りメールのみ	添付ファイルのあるメールのみ表示します。		
解除		フィルタの設定を解除します。		
	メール一覧の表示を1行表示または3行表示に切り替えます(「受信/送信/未送信BOX(メール一覧)の表示を切り替える」70ページ)。			

- *1:受信BOX画面の場合のみ表示されます。
- *2:受信BOX画面のEメール選択時のみ表示されます。
 *3:送信BOX画面と未送信BOX画面の場合のみ表示されます。
- *4:未送信BOX画面の場合のみ表示されます。
- *5:本体メモリからmicroSDカードへの移動や、microSDカードから本体メモリへの移動はできません。

| 受信/送信/未送信メール詳細画面のメニューを使う

E_{x-l} 711 x-11

受信/送信/未送信メール詳細画面で 777 【メニュー】を押す

以下の項目から選択します。表示される項目は、選択している画面により異なります。

返信*1	差出人に返信します(「受信したEメールに返信する」71ページ、「受信したライトメールに返信する」71ページ)。
全員へ返信*1*2	差出人および受信メールでTo、Ccに設定されているEメールアドレスに返信します(「受信したEメールに返信する」71ページ)。
編集*4	表示しているメールを編集します(「下書きEメールを編集して送信する」65ページ、「下書きライトメールを編集して送信する」67ページ)。
送信*5	表示しているメールを送信します。
転送*1	表示しているメールを転送します(「受信したEメールを転送する」 71ページ、「受信したライトメールを 転送する」 71ページ)。
移動*1*6	≫ 移動先のフォルダを選択し、● 【決定】
	受信メールを別のフォルダに移動します。
削除	表示しているメールを削除します(「メールを削除する」77ページ)。
保護/保護解除	表示している受信メールを保護/保護解除します(「メールを保護する」77ページ)。
コピー	メールの本文をコピーします(「文字をコピー/カット/貼り付けする」45ページ)。
テンプレート保存*2	受信したデコラティブメールをテンプレートに保存します(「テンプレートを利用する」64ページ)。
メールヘッダ表示*2*3	メールのヘッダ情報を表示します。 四【コピー】を押すとコピーできます(「文字をコピー/カット/貼り付けする」45ページ)。
文字サイズ変更	▶ 「12dot」、「16dot」、「20dot」、または「24dot」を選択し、● 【決定】
お買い上げ時: [16dot]	受信/法信/未送信メール詳細画面の文字の大きさを変更します。

- *': 受信メール詳細画面の場合のみ表示されます。
 **: 受信メール詳細画面のEメール選択時のみ表示されます。
 *3: 送信メール詳細画面のEメール選択時のみ表示されます。
- *4:送信メール詳細画面と未送信メール詳細画面の場合のみ表示されます。 *5:未送信メール詳細画面の送信待ちEメール選択時のみ表示されます。
- *6:本体メモリからmicroSDカードへの移動や、microSDカードから本体メモリへの移動はできません。

●≸● ご注意

●一度削除したメールは復元できません。まとめて削除する場合は特にご注意ください。

■ 受信/送信/未送信BOX(メール一覧)画面から削除する

以下の項目から選択します。

1.8一件	▶ [Yes] を選択し、● 【決定】			
	選択したメールを削り	選択したメールを削除します。		
2歳選択	複数のメールを選択し	複数のメールを選択して削除します(「各機能の情報を削除する」197ページ)。		
3ᡥ全件	下書きのみ削除*1	▶ 暗証番号を入力 ▷ 「Yes」を選択し、● 【決定】		
	送信待ちのみ削除*1	選択した条件に合ったすべてのメールを削除します。		
	既読のみ削除*2			
	保護以外削除			
	全件削除			

- *1:未送信BOXのみ表示されます。
- *2:受信BOXのみ表示されます。

が知らせ

●受信BOX(フォルダ一覧)画面の場合は、フォルダ内のメールをすべて削除できます(「受信BOX(フォルダ表示)画面のメニューを使う」74ページ)。

■メール詳細画面から削除する

受信/送信/未送信メール詳細画面で アペー・メニュー) ▷ 「削除」を選択し、・ ● 「決定) ▷ 「Yes」を選択し、・ ● 【決定】

̄■ メールのデータをまとめて削除する

受信/送信/未送信BOX内のすべてのメールと、Eメールの送信履歴を削除することができます。

(待受画面で 図 > 9歳2 「設定」 > 2歳 「Eメール使用状況」 > 777 (全削除) > 暗証番号を入力 > 1.8 「はい」

● ≤ ご注意

◆本機にmicroSDカードが挿入されている状態で「全削除」を行った場合、microSDカード内のメールは削除されません。完全に削除する場合は、パソコンなどでmicroSDカードに保存されているメールを削除してください。

メールを保護する

E x-1/2 741 x-1/2

送受信したメールが、本機の最大件数または最大容量を超えると、送受信日時の古い既読メールから自動的に削除 されます。大事なメールが自動削除されたり、誤って削除してしまわないように保護を設定します。

受信/送信/未送信BOX(メール一覧)/メール詳細画面で 「バ 【メニュー】 ▶ 「保護/保護解除】を選択し、 ● 【決定】

お知らせ

- ●保護されたメールには、「畳」が表示されます。
- ●Eメールで保護できる最大件数に制限はありません。
- ライトメールの保護設定の最大件数は、受信BOXが50件、送信BOXと未送信BOXが合わせて15件です。
- ●保護の解除は、以下の手順で行います。

受信/送信/未送信BOX画面/メール詳細画面で保護を解除したいメールを選択 ▷ 四【メニュー】 ▷ 「保護/保護解除」を選択し、
「●【決定】

● 便利な設定を使う

(E) (71) x=1)

メール機能に関する各種設定を行います。

待受画面で 🖳 ▶ 9歳歳 「設定」



以下の頃日から選出! キャ

以下の項目から選択します。			
1.3ライトメール送達確認音	▶ 1.3 [ON] または2.6 [OFF]		
お買い上げ時: 「ON」	ライトメールの送信成功時に確認音を鳴らすかどうかを設定します。		
②息Eメール使用状況	「空きフォルダ容量」から	ら確認すること	忍します。microSDカードの使用状況は、microSDカードのとができます(「データフォルダのメニューを使う」138ペー除することができます(「メールのデータをまとめて削除する」
③・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	メール接続先の選択、ア 先を設定する」79ペーシ		種設定、送信/受信メールアカウント設定を行います(「接続
4.動オプション	① ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	■【決定】Eメールの返するかどう■【決定】を	る」または「引用しない」を選択し、 「OK」を選択し、● [決定] 信時に返信元のメール本文を自動的に挿入かを設定します。「引用文」を選択した。 19川文」を選択した。 19川文」を選択した。 19川文 19川文 19川文 19川文 19川文 19川文 19川文 19川文
	② 愛信フォルダ表示	表示する	受信したEメールをフォルダに分けて表示するように設定します。
	お買い上げ時: 「表示する」	表示しない	受信したすべてのEメールを一覧表示するように設定します。
	③・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	本体	Eメールを本体メモリに保存するように設定します。
	お買い上げ時:「本体」	microSD	EメールをmicroSDカードに保存するように設定します。
	4点音楽自動再生	▶「自動再生	Eする」または「自動再生しない」を選択し、●【決定】
	お買い上げ時: 「自動再生する」		細表示したときに添付されている音楽(MIDI)ファイルを自 どうかを設定します。

お知らせ

- ●受信フォルダ表示を「表示する」に設定すると、すべてのメールは「受信BOX」または「ユーザ受信BOX1」~「ユーザ受信BOX8」に保存されます。受信フォルダ表示を「表示しない」に設定した場合とは、メールを選択する手順が異なります(「受信 BOXから受信したメールを読む」69ページ)。 ● ③』「Eメール保存先選択」で「microSD」を選択しても、microSDカード未挿入時は本体メモリに保存されます。
- 図信BOX」に保存できる件数や容量を超えると、「Eメール保存先選択」で設定した本体メモリまたはmicroSDカードに保存されている古い既読メールから自動的に削除されます。ただし、「Eメール保存先選択」で保存先をmicroSDカードに設定していても、 microSDカードが挿入されていない場合は本体メモリに保存されている古い既読メールから自動的に削除されます。

接続先を設定する E_{x-n}

メール設定画面で 3歳 「接続先/アカウント設定」を押す

以下の項目から選択します。

1.3メール接続先	▶ 13 「接続先1」、2点「接続先2」、または3.過「CLUB AIR-EDGE」		
	複数のアカウントを登録している場合、メールの接続先を選択します。接続先を設定するには、「ダイヤル アップを設定する」(111ページ)をご参照ください。		
2歳アカウント設定	署名、差出人名など、アカウントごとの各種設定をします。また、追加アカウントもここから登録します (「アカウントごとの各種設定をする」80ページ)。		
③ 『Eメール送受信設定	1.3 送信メールアカウント		
	お買い上げ時: 「Eメール」	複数のアカウントを登録している場合、メールを送信するアカウントを選択 します。	
	② 受信メールアカウント お買い上げ時:	▶ 13 「メールアカウント1」~3d 「Eメール」 ▶ 13 「ON」または2d 「OFF」 ▶ 戸 【登録】	
	[Eメール] [ON]	複数のアカウントを登録している場合、メールを受信するアカウントを選択 します。アカウントを複数選択した場合は、一括受信となります。	

● ≰ ご注意

- ●送信/受信メールアカウントは、追加アカウントを登録していない場合、設定の必要はありません。 ●オンラインサインアップで取得したウィルコムのアカウントの送受信を行う場合は、メール接続先を「CLUB AIR-EDGE」に設定 してください。

お知らせ

●送信/受信メールアカウントの設定で表示されるアカウント名は、「アカウント設定」で登録した名称で表示、または登録したもの だけが表示されます。

「アカウントごとの各種設定をする

E_{x-n}

本機に登録されているメールアカウントごとに、差出人名や署名などの各種設定をします。オンラインサインアップで取得したウィルコムが提供するEメールのアカウントの場合は、Eメールの自動受信に関する設定もここで行えます。一般プロバイダーのアカウントを使用する場合は、追加アカウントとして手動でEメールアドレスなどの情報を登録しておく必要があります(「ダイヤルアップを設定する」111ページ)。

メール設定画面で

アカウント選択画面では、オンラインサインアップで取得したウィルコムのアカウント「Eメール」を含め、3つのアカウント項目が表示されます。



以下の項目かり選択して	以下の項目から選択します。表示される項目は、選択したアカウントにより異なります。				
受信行数制限設定	▶ 1.3 [ON] または2.8 [OFF]				
[OFF]	受信する一通あたりのメールデータ量(行数)を制限するかどうかを選択します。受信行数を少なく設定することで、通信料を低くおさえることができます。制限を超えるデータは削除され、不完全な状態で受信します。このため、添付ファイルの表示/再生ができなかったり、添付ファイルの一部が本文に文字化けして表示されることがあります。				
		限設定を[<u>1.</u>] 99までです。	「ON」に設定したときに、受信するメールの行数を入力します。入力できる数		
Eメール削除設定	▶ 1.8 「保	存」または2.	『削除 』		
「削除」	Eメール受信時にサーバー上のメールを削除するかどうかの設定をします。受信しきれないデータ量のメールを受信したとき、メールサーバー上のメールは削除され、受信し直すことはできません。 [1:3]「保存」に設定すると、Eメール受信に時間がかかることがあります。				
返信先アドレス		N」または2歳	[OFF]		
お買い上げ時: 「OFF」	受信した相手先が返信する際の返信先Eメールアドレスを設定するかどうか選択します。				
	返信先アドレスを[13] 「ON」に設定したときに、返信先Eメールアドレスを入力します。入力できる文字 数は半角64文字までです。				
署名設定	署名	▶ 1.3 「付加する」または2.6 「付加しない」			
お買い上げ時: 「付加しない」		メール本文に署名を付加するかどうかを選択します。 Eメール作成時に反映される署名は、接続先(79ページ)に設定されている送信メールアカウントの署名です。			
	署名入力	署名を[1] 「付加する」に設定したときに、メール本文に付加する署名を入力します(全角 128文字、半角256文字まで)。署名は送信メール本文の文字数にカウントされます。			
	メール送信時に相手先で表示されるお客様の名前を設定します(全角16文字、半角32文字まで)。半角カタカナは使用できません。				
	ウィルコムが提供するEメールのアカウントで、Eメール自動受信通知を受信したときの動作を設定します。あらかじめオンラインサインアップを行ってから設定を行ってください。				
	Eメール自動受信機能 ▶ 1.3 「ON」または2.4 「OFF」				
	お買い上げ時: 新しいEメールがメールサーバーに届いたときにEメールを自動で受信するか うかを選択します(オンラインサインアップで「Eメール自動受信」の設定を た場合のみ)。				
	自動受信回	数設定	▶ 1.8 「1回」、2.8 [2回」、または3.8 [3回]		
	お買い上げ時: 「1回」 Eメール自動受信機能を「ON」に設定したときに、Eメール へのお問い合わせ回数を設定します。				

メールサーバー設定*2	センタ名称設定	メールサーバー	-の名称を入力します(全角8文字、半角16文字まで)。		
	メールアドレス	自分のメールア	'ドレスを入力します(半角64文字まで)。		
	送信サーバー (SMTP)	SMTPサーバー	SMTPサーバーのアドレスを入力します(半角64文字まで)。		
	受信サーバー (POP)	POPサーバーのアドレスを入力します(半角64文字まで)。			
	アカウント名	メールサーバーで利用者を識別するために使用するアカウント名(ユーザ名) を入力します(半角64文字まで)。			
	パスワード	メールサーバーにアクセスするときに必要なパスワードを入力します(半角 128文字まで)。			
	サーバー詳細設定*3	SMTP ポート番号	SMTPサーバーのポート番号を入力します。入力できるポート 番号は0~65535までです。		
	SMTPポート番号: 「25」	POP ポート番号	POPサーバーのポート番号を入力します。入力できるポート番号は0~65535までです。		
	POPポート番号: [110]	SMTP認証	▶ 1.3 「ON」または2.8 「OFF」		
	SMTP認証: 「OFF」 POPbeforeSMTP:		送信メールサーバーに接続する際、SMTP認証を行うかどうか を設定します。		
	FOR DETAIL STATE : FOR DETAIL	POPbefore SMTP	▶ 1.3 [ON] または2.6 [OFF]		
			メール送信時に、サーバー側でPOPbeforeSMTPによる認証が用いられる場合[13]「ON」に設定します。		
	認証方式設定: 「POP」	POPbefore SMTP待ち 時間	POPbeforeSMTPを[13]「ON」に設定したときに、POPサーバーとの接続後、SMTPサーバーに接続するまでの秒数を入力します。設定できる待ち時間は0~60秒までです。		
		認証方式設定	▶ 1.3 「POP」または2.歳 「APOP」		
			POP認証時にAPOP認証を行うかどうかを設定します。		

- *1: オンラインサインアップで取得したウィルコムのアカウント「Eメール」でのみ選択できます。
 *2: オンラインサインアップで取得したウィルコムのアカウント「Eメール」の場合は、設定を変更することができません。
 *3: 「サーバー詳細設定」の詳細については、プロバイダーにお問い合わせください。

2 ● 【登録】または 277 【登録】

お知らせ

●「メールサーバー設定」の入力例については、「アカウントを設定する」(82ページ) 手順2の画面をご参照ください。

● 一般プロバイダーのEメールを設定する

お客様がすでにご契約されているプロバイダーのメールアカウントを利用してEメールを送受信する場合は、以下の方法で設定します。

●多。ご注意

- 設定を行う前に、以下の点に注意してください。
 - ・ご利用のメールサーバーがPOP3/SMTPに対応していることをご確認ください。
 - ・プロバイダー加入時に送られてくる、ご契約内容が書かれた用紙をお手元にご用意ください。設定情報が不明の場合は、各プロバイダーへお問い合わせください。
 - ·「発信者番号通知」(33ページ)が「ON」になっていることをご確認ください。
 - ・プロバイダーによってはウィルコム電話機で接続する場合、別途ご契約やお申し込みが必要になります。詳細は各プロバイダーへ お問い合わせください。

アカウントを設定する

待受画面で

- **1** ☑ ▷ ⑨ [設定] ▷ ③ઃ [接続先/アカウント設定] ▷ ②ः [アカウント設定] ▷ 「アカウント1」または「アカウント2」を 選択し、 ● [選択]
- ② 「メールサーバー設定」を選択し、● 「選択」 ▶ プロバイダーとのご契約内容が書かれた用紙を見ながら、以下の項目を設定する

CERCO	
センタ名称設定	お好みの名称を入力します(全角8文字、半角16文字まで)。
メールアドレス	ご契約されているプロバイダーのメールアドレスを入力します(半角64文字まで)。 例:□□□□□@a△.auone-net.jp
送信サーバー (SMTP)	プロバイダーのご契約内容を確認しながら入力します(半角64文字まで)。
受信サーバー (POP)	プロバイダーのご契約内容を確認しながら入力します(半角64文字まで)。
アカウント名	メールアカウントを入力します(半角64文字まで)。プロバイダーによっては、「ユーザID」の名称を使用しています。
パスワード	メールのパスワードを入力します(半角128文字まで)。
サーバー詳細設定	プロバイダーから特に指定がない限り設定は不要です(必要に応じて各プロバイダーにお問い合わせください)。



3 ● 【登録】または272 【登録】 ▶ メールアカウント設定で必要な項目を設定し、● 【登録】または272 【登録】

● 多。ご注意

● 一般プロバイダーのメールは、自動受信できません。

お知らせ

●メールアカウント設定の詳細については、「アカウントごとの各種設定をする」(80ページ)をご参照ください。



「 受信メールアカウントを切り替える

複数のメールアカウントを設定している場合、メールアカウントを切り替えてEメールを受信することができます。 ここでは、ウィルコム経由で接続し、お客様が設定したプロバイダーのメールアカウントでEメールを受信するため の設定について説明します。オンラインサインアップをすることにより、ウィルコム経由でのEメール受信が可能に なります。

| 待受画面で | ③ № 9点記 「設定」 | ③ 点 「接続先/アカウント設定」 | ◎ 3 点 「Eメール送受信設定」 | ◎

[2.歳] 「受信メールアカウント」 ▶ [1.ੈ] ~ [3.歳] (アカウントを選択) ▶ [1.ੈ] [ON] ▶ [77] [登録]

インターネットの使いかた

● はじめてインターネットを使うときは

オンラインサインアップをする

お買い上げ後はオンラインサインアップ(無料)を行っていただく必要があります。オンラインサインアップを行わない場合、ウィルコムの公式サイトを利用することができません。オンラインサインアップの詳細については、「オンラインサインアップをする」(56ページ)をご参照ください。

● インターネット機能について

本機に搭載されたブラウザ(「ブラウザについて」86ページ)によって、簡単な操作でWebページをお楽しみいただけます。

- ●Webページから画像やメロディをダウンロードし、本機で画像やメロディを壁紙や着信メロディとして利用する ことができます(「ダウンロードのしかた」88ページ)。
- ●ウィルコムの公式サイトにアクセスすることで、ウィルコム電話機向けに作られたさまざまなコンテンツをお楽しみいただけます(「ブラウザを起動し、公式サイトにアクセスする」87ページ)。
- ●一般プロバイダーを利用したインターネットへのアクセスも可能です(「ダイヤルアップを設定する」111ページ)。

●≤・ご注意

- インターネットの説明ページで本書に掲載されている画面のレイアウトや表示内容は、ひとつの例であり、変更される場合があります。
- Webページには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。ご利用に関してはご注意いただきますよう、お願いいたします。
- Webページの表示は、電波状況やインターネットの混雑によって時間がかかる場合があります。
- パケット方式でインターネットに接続すると、お客様がご契約されている料金コースによってはパケットを送受信するたびに料金が発生しますのでご注意ください。料金について詳しくはウィルコムにお問い合わせください。● インターネット上のコンテンツサービスやWebページの文章、画像、メロディデータなどは、一般的に著作権法で保護されています。
- これらの内容は個人として楽しむ以外に著作権者の許可を得すそのまま、または改変して販売したり、再配布することはできません。
 PIAFS方式でインターネットに接続すると、接続中は通信料金が発生しますのでご注意ください。料金について詳しくはウィルコムにお問い合わせください。

お知らせ

● ブラウザでWebページを表示するときサーバーから受信した情報は、本機に一時的に保存されます。これをキャッシュといいます。

インターネットを使うための接続先を設定する

本機では、インターネットの接続先(アカウント)を切り替えて利用することができます。一般プロバイダーやお客様の会社などのネットワークからインターネットを接続できます。詳細については、「ダイヤルアップを設定する」(111ページ)をご参照ください。

セキュリティ通信について

本機のブラウザでは特別な操作なしで、SSL (Secure Sockets Layer) やTLS (Transport Layer Security) に対応したWebページを表示することができます。SSLやTLSに対応したページを利用すると、例えば、お買い物をされるとき、お客様の住所や電話番号、クレジットカード番号などの大事な個人情報を本機から送信しても、第三者に見られたり、盗まれたりしないよう保護されます。

● ≤ ご注意

●当社は、お客様に対しSSL/TLS対応ページの安全性に関して何ら保証を行うものではありません。お客様ご自身の責任と判断により、SSL/TLS対応ページをご利用ください。

お知らせ

- ●本機のブラウザは、URLが「https://〜」で始まるWebページにアクセスしたときに、SSL/TLS対応ページと判断し、SSL/TLSの認証が完了すると、画面上に「♀」を表示してお知らせします。
- SSL/TLSページにアクセスするために必要なCA証明書について、WEBメニューから確認したり、有効/無効を設定することができます(「ブラウザの環境設定」102ページ)。

「 ■ 端末情報の通知

Webページによってはサービスの提供のために、お客様の位置情報、電話番号、メールアドレスの通知を要求する場合があります。このような場合には、情報を送信するかどうかの確認画面を表示して注意を促します。

位置情報通知画面



電話番号通知画面



メールアドレス通知画面



●髪。ご注意

- ●インターネット上で端末情報(電話番号やEメールアドレスなど)を送信すると、場合によっては第三者に知られてしまう可能性があります。あらかじめご了承ください。
- ●インターネット上には、上記の場合のほかにも、お客様のメールアドレスなどを入力できる掲示板などが存在しますが、個人情報の取り扱いには十分にご注意ください。
- ●確認画面は実際と異なる場合があります。

● ブラウザについて

本機のブラウザは、ウィルコム電話機や携帯電話向けに作成されたWebページのほか、パソコン向けに作成されたWebページも表示することができます。

●≸●ご注意

- パソコン向けのWebページは、一部表示できない場合があります。また、インターネット上のCGI(掲示板など、ブラウザからの要求でサーバーに保存されたプログラムを実行するしくみ)は、一部利用できない場合があります。
- お客様のご利用環境や個別の情報サービスの内容までは保証いたしかねますので、Webページの検証や動作保証はいたしません。お客様の責任においてご利用ください。
- ●操作ロック(171ページ)の「WEB」が「禁止」に設定されているときは、ご利用の際に暗証番号を入力する必要があります。

表示モードについて

本機のブラウザには、多くのWebページを快適に表示するため、以下の3種類の表示モードが用意されています。

- ・「ケータイモード」
- 「Smart-Fitモード」
- ・「デスクトップモード」

各表示モードによってWebページの表示のしかたが異なります。お好みの表示モードに切り替えてご利用ください(「ブラウザの表示モードを切り替える」88ページ、「WEBメニューについて」92ページ)。

ケータイモード

Webページを本機の画面サイズに合わせ、幅240ドットに固定しWebページの内容をすべて表示します(画像も最大240ドット幅に縮小されます)。このモードでは、「①で項目の選択やWebページのスクロールができます。 また、「ユーザエージェント」(103ページ)は「WILLCOM」に固定されます。







Smart-Fit = − ド

Webページを本機の画面サイズに合わせ、幅240ドットにフォーマットし直してWebページの内容をすべて表示します(画像も最大240ドット幅に縮小されます)。このモードではポインタ(102ページ)が利用できます。②で項目の選択、○でWebページのスクロールができます。



スクロール方向



デスクトップモード

Webページの内容をすべて、パソコンと同様なレイアウトで表示します。このモードではポインタ(102ページ)が利用できます。
②で項目の選択やWebページのスクロールができます。



スクロール方向



●≸●ご注意

●表示モードを変更すると、Webページによっては、表示できない場合があります。

お知らせ

● フレームで分割されたページも表示できますが、ページ上のほとんどの要素がメインディスプレイ表示幅を超えて表示されるため、全体を把握できない場合があります。フレームで分割されたページの場合、選択したフレームのみを全画面で表示させることができます(「タブを操作する」94ページ)。

● ブラウザの基本操作

ブラウザの起動と終了

■ ブラウザを起動し、公式サイトにアクセスする

ブラウザを起動し、ウィルコムの公式サイトにアクセスします。

待受回面で № 1.8 「公式サイト」

● ≰ ご注意

●公式サイトにアクセスできない場合は、ブラウザの「接続先設定」を「CLUB AIR-EDGE」に設定してください(「WEBメニューについて」92ページ)。

お知らせ

- Webページの情報を受信しているときは、メインディスプレイで「∰」が点滅します。
- Webページ表示中の公式サイトへのアクセスは、以下の手順で行います。アクセスできない場合は、ユーザエージェント(103ページ)の設定を「WILLCOM」に設定してください。

Webページ表示中に一【メニュー】 ▶ 5歳「ブックマーク」 ▶ 2歳「ブックマーク」 ▶ 「公式サイト」を選択し、 ●【決定】

●通信中のメール受信設定を「起動」にしていると、インターネット利用中でもEメール/ライトメールが受信できます(「通信中のメール受信を設定する」185ページ)。

┃ ■ ブラウザを終了する

Webページ表示中に を2回押す

ブラウザを終了します。

お知らせ

● 📾 を1回押すと、表示画面はそのままでオフラインになります。

「ブラウザでの主なキー操作について

ブラウザを使ってインターネットにアクセスしたときの主なキー操作は、以下のとおりです。

•	フォーカス/ポインタ/表示を上下に移動	します。	
	「ケータイモード」の場合	「戻る」の役割をします。	
•	「Smart-Fitモード」の場合	ポインタを移動します。	
	「デスクトップモード」の場合	ポインタ/表示を左に移動します。	
	「ケータイモード」の場合	「進む」の役割をします。	
•	「Smart-Fitモード」の場合	ポインタを移動します。	
	「デスクトップモード」の場合	ポインタ/表示を右に移動します。	
•	「選択/決定」の役割をします。リンクなアが【決定】などになっている場合に使用	とにフォーカスを合わせた後、画面下部中央の操作ガイド表示エリ します。	
Ф	Webベージ表示中に、画面下部左端の操作ガイド表示エリアが【戻る】や【終了】などになっている場合に使用します。		
アプリ	Webページ表示中に、便利な操作ができるメニューを表示します。画面下部右端の操作ガイド表示エリアが 【メニュー】などになっている場合に使用します。		
∑	・Webページ表示中に、フォーカス/表示 ・Webページ表示中に、長く(1秒以上)	を画面単位で上に移動します。 押すと画面を拡大(ズームイン)することができます。	
WEB *	・Webページ表示中に、フォーカス/表示を画面単位で下に移動します。 ・Webページ表示中に、長く(1秒以上)押すと画面を縮小(ズームアウト)することができます。		
	Webベージ表示中に押すと、「ケータイモード」、「Smart-Fitモード」、または「デスクトップモード」への切り替えができます(「ブラウザの表示モードを切り替える」88ページ)。		
クリア マナー	「戻る」の役割をします。本機は表示したWebページの履歴を10件まで記録しており、すでに表示した前のページを表示することができます。		
PWR	表示画面はそのままでオフラインになります。オフライン状態で再度[金]を押すと、Webページの表示を中止し、呼び出し元の画面に戻ります。		
1.8 ~ 9 wxz, 0.0 X x x x x x x x x x x x x x x x x x x	公式サイトなど、ウィルコム電話機や携帯電話向けのページで、数字付きのメニューが表示されている場合は、 該当項目を選択します。文字入力にも使用します。		

お知らせ

- ●「ケータイモード」でWebページを表示しているときは、Webページ表示中のリンクやボタンなどが左右に並んでいる場合でも、 フォーカスを「Tで移動します。
- ■は、以下のようなWebページ上の表示に対しての決定ボタンとしても操作できます。

テキストボックス	チェックボックス	ラジオボタン	プルダウンメニュー	
■希望ID(英数字)	□カタログ □ 店頭 □ 雑誌広告 □ 雑誌記事 □ 京セラホーム	性別(任意) ○ 男性 ○ 女性	ご購入製品名 モデル名を選んでくださ モデル名を選んでくださ 「PocketCosmo」 DS+1 変	
③または昼で目的のテキストボックスを選択し、◎ 【決定】 》文字を入力	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	□または○で目的のブルダウンメニューを選択し、○【決定】 ♪ □で目的の項目を選択し、○【決定】	

ブラウザの表示モードを切り替える

Webページを表示中に、表示モードを切り替えます。

お知らせ

●表示モードの切り替えはWEBメニュー(92ページ)、Webページ表示中のメニュー(94ページ)、またはツールバー(97ページ)から行うことができます。

ダウンロードのし<u>かた</u>

ブラウザからインターネット上の画像や動画/Flash、メロディ、ドキュメントデータをダウンロードします。本機に対応した以下のファイル形式であれば、画像、Flashやメロディを壁紙や着信メロディとしてご使用いただけます。

- ・ダウンロードしたデータは、データの種類に応じてデータフォルダに保存されます(「保存できるデータの種類」 129ページ)。ドキュメントデータ以外のデータをmicroSDカードに直接ダウンロードすることはできません。
- ・インターネット上の画像やメロディの著作権を保護する目的で、データの一部には以下のような使用上の制限が課せられている場合があります。
 - ・Web接続中にのみ再生が可能で、データフォルダへの保存はできない。
 - ・ダウンロードしデータフォルダへの保存は可能だが、データフォルダから転送やEメール添付して送信することはできない。
- ・本機では再生、利用できないデータもダウンロードできます。

データ種別	ブラウザで表示/再生できるファイル形式		
画像	JPEG、GIF、BMP、PNG		
動画/Flash	Flash		
メロディ	feelsound (64和音のみ)、MIDI (SMFフォーマットO/1対応)		
ドキュメント	PDF、Word、Excel、PowerPoint		

例:WebページトにあるMIDIデータをダウンロードする

MIDIデータへのリンクにフォーカスを合わせた状態で ○ 【決定】 ▷ 「保存」を選択し、 ○ 【決定】 ▷

保存ファイル名を入力し、【確定】

●≦。ご注意

- インターネット上のコンテンツサービスやWebページの文章、画像、動画、メロディデータなどは、一般的に著作 権法で保護されています。これらの内容は個人として楽しむ以外に著作権者の許可を得ずそのまま、または改変して販売したり、再配布することはできません。
- ダウンロードした画像データのファイル形式によっては、本機の最大表示色数で表示されない場合があります。ま た、本機のディスプレイ性能により、画像データの持つ色を完全に表現できない場合があります。
- ●MIDIの形式によっては、正しく再生できないものもあります。
- ●本機に保存した画像、動画、メロディ、ドキュメントデータやページ、ブックマークなどの登録内容は消えること があります。万一、登録内容が消失した場合でも当社では責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ●すでにデータフォルダに保存されているデータと同様の名前のデータをダウンロードした場合は警告メッセージが 表示されます。この場合はデータ名を編集して保存することができます(下記「お知らせ」参照)。

お知らせ

- Webページ上で、ダウンロードを目的とせずに掲載されている画像やBGMも保存できる場合があります(「表示中 のWebページ内で各種操作をする | 95ページ)。
- ●画像の場合は、画像そのものかサムネイル表示がリンクになっている場合があります。
- ●保存確認画面の表示は、データの種類によって異なります。本機で未対応のデータをダウンロードした場合や、音 楽データなどへのリンクを選択したときは、保存確認画面で「保存」を選択します。
- ●データを保存する際に、データのファイル名をお好みに編集することができます。

保存確認画面 (MIDIの場合)







ブックマークについて

繰り返しアクセスしたいお気に入りのWebページをブックマークに登録しておくと、次回から簡単な操作で、登録したWebページにアクセスすることができるようになります(「ブックマークに登録したWebページにアクセスする」90ページ)。

■ 表示中のWebページをブックマークに登録する

Webページを表示中に、表示しているWebページのURL、タイトル、サムネイル画像を「ブックマーク」に登録できます。ブックマークは200件まで登録できます。

● ≤ ご注意

- すでに200件のブックマークが登録されている場合は、警告メッセージが表示された後ブラウザ画面に戻ります。フォルダを作成 (99ページ) している場合は、フォルダもブックマーク1件として扱われます。
- ●本体メモリ/microSDカードに保存されているページメモを表示している場合は、ブックマークに登録できません。

お知らせ

● 登録したブックマークの内容は、変更することができます(「ブックマークー覧画面のメニューを使う」99ページ)。

■ ブックマークに登録したWebページにアクセスする(ブックマーク一覧)

ブックマークに登録したWebページは、ブックマーク一覧から選択して接続することができます。

(春受回面で №) 3 ぷ 「ブックマーク」(▶ フォルダを選択し、● 「決定) * ▶ ブックマークを選択し、● 「決定]

*:フォルダを作成(99ページ)している場合のみ表示されます。

お知らせ

● Webページ表示中に、ブックマーク一覧を呼び出してアクセスするには、以下の手順で行います。

*:フォルダを作成(99ページ)している場合のみ表示されます。

Webページ上の情報を利用する

表示しているWebページ上にあるEメールアドレス、電話番号、またはURLの情報を利用することができます。

■URLの情報を利用する

URLのリンクがある場合には以下のように操作します。

Webページ表示中に URLへのリンクを選択し、「● 【決定】を長く(1秒以上)押す

1.8開く	選択したURLのWebページを開きます。		
2歳新しいタブで開く	選択したURLのWebページを新しいタブで開きます。		
3. ブックマーク登録	▷ タイトルを入力または編集 ▷ 「Yes」を選択し、● 【決定】		
	選択したURLをブックマークに登録します(「ブックマークについて」90ページ)。		
[4点] コピー	URLをコピーします(45ページ)。コピーしたURLは別の画面へ貼り付け(ペースト)することができます。		

■Eメールアドレス、電話番号の情報を利用する

Eメールアドレスや電話番号のリンクがある場合には以下のように操作します。

Webページ表示中に Eメールアドレスまたは電話番号へのリンクを選択し、 ● 【決定】

■Eメールアドレスの場合

以下の項目から選択します。

1.8Eメール作成	選択したリンク先のEメールアドレスを宛先としたEメールを作成します(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」59ページ)。	
2歳アドレス帳登録	1.3新規	選択したリンク先のEメールアドレスをアドレス帳に新規登録します(「アドレス帳の各項目を登録する」48ページ)。
	2.総追加	▶ 追加登録するアドレス帳を選択し、●【選択】 ▶ 登録先を「Eメールアドレス1~3」から選択し、●【選択】 ▶ ●【登録】 ▶ 13 「はい」
		すでに登録されているアドレス帳データに、Eメールアドレスを追加登録します。追加登録したい項目にすでに登録したデータがある場合、その状態で●【選択】を押すと、上書きされます。
3 ਗੈ コピー	Eメールアドレスをコピーします(45ページ)。コピーしたEメールアドレスは別の画面へ貼り付け(ペースト)することができます。	

上記項目の利用後は、Webページ表示画面に戻ります。

■電話番号の場合

1.8 発信	▶ ● 【発信】を押す			
	選択したリンク	選択したリンク先の電話番号に電話をかけます。また、電話番号を編集して電話をかけることもできます。		
2歳 ライトメール作成	選択したリンク先の電話番号を宛先としたライトメールを作成します(「ライトメールを作成して送信する」66ページ)。			
3.ポアドレス帳登録	選択したリンク先の電話番号をアドレス帳に新規登録します(「アドレス帳の各項目を登録する」48ページ)。			
	②			
		すでに登録されているアドレス帳データに、電話番号を追加登録します。追加登録したい項 目にすでに登録したデータがある場合、その状態で●【選択】を押すと、上書きされます。		
[4点]コピー	電話番号をコピーします(45ページ)。コピーした電話番号は別の画面へ貼り付け(ペースト)することができます。			

[・]リンク先の電話番号に電話をかけたとき、通話中画面で団を押すごとに、ブラウザ画面と通話中画面を切り替えることができます。ただし、通話中にブラウザ画面に切り替えても、Web操作は行えません。

● メニューについて

ブラウザを起動したときに表示されるWEBメニューでは、さまざまな方法でWebページにアクセスしたり、環境設定をすることができます。

WEBメニューについて

待受画面で
■
響を押す



以下の項目から選択します。				
1.8公式サイト	ウィルコムの公式サイト ページ)。	ヘアクセスします(「ブラウザを起動し、公式サイトにアクセスする」87		
[2.5c] ホーム		に登録したWebページヘアクセスします。 砂以上)押してもアクセスすることができます。		
3 ップ ブックマーク		し、ブックマークに登録しているWebページへアクセスします(「ブック ージにアクセスする」90ページ)。		
4歳RSSリーダー		ジの更新の有無を確認したり、更新されたWebページを表示したりできま 青報を確認する」106ページ)。		
5. ガジェット	ガジェットプレーヤーま	たはガジェット一覧を表示します(「ガジェットを使う」109ページ)。		
6㎜インターネット検索	▶ キーワードを入力し、	●【決定】 ▷ 検索エンジンを選択し、●【決定】 ▷ 四【検索】		
	選択した検索エンジンで	入力したキーワードをインターネット検索します。		
7元を開く	URLを入力してWebページにアクセスします。最後にアクセスしたWebページにアクセスしたり、入力履歴を利用することもできます(「URLを入力または入力履歴からアクセスする」93ページ)。			
8.減履歴	▶ 一覧から履歴を選択し、● 【決定】			
		履歴一覧には、以前にアクセスしたWebページが50件まで記録されます。50件を超えると、古い履歴から自動的に削除されます。		
9‱ページメモ	保存されているページメモを表示します(「ページメモを表示する」100ページ)。			
0オンラインサインアップ	オンラインサインアップを行ったり、登録内容を確認したりすることができます(「オンラインサインアップをする」56ページ)。			
¥≌設定	1.3オプション設定	ブラウザの環境設定をします(「ブラウザの環境設定」102ページ)。		
	2 總接続先設定	▶ 接続先を選択し、●【選択】		
	お買い上げ時: 「CLUB AIR-EDGE」	ブラウザの接続先を選択します。 「CLUB AIR-EDGE」以外の接続先を選択する場合は、「接続先設定」を 選択する前にダイヤルアップ設定(111ページ)を行う必要があります。		
	3.歳表示モード設定	▶ 表示モードを選択し、■【決定】		
	お買い上げ時: 「ケータイモード」	ブラウザの表示モードを切り替えます(「表示モードについて」86ページ)。		

お知らせ

● [2歳] 「ホーム」に設定したWebページへアクセスするには、以下の手順でも行えます。

待受画面で∰を長く(1秒以上)押す

●履歴の詳細を表示したり、削除したり、表示方法の切り替えをするには、以下の操作を行います。

WEBメニューで®ぶ「履歴」 ▶ m 【メニュー】

以下の項目から選択します。

1.8アドレス表示	Webページのアドレス (URL) を表示します。
2 🔐 削除	▶ 「Yes」を選択し、 [決定]
	選択した履歴を削除します。
3. 選択削除	▶削除する履歴を選択し、●【決定】を繰り返す ▶ 四【削除】 ▶「Yes」を選択し、●【決定】
	削除したい履歴を複数選択し、削除します。
4號全件削除	▶ 暗証番号を入力 ▷ 「Yes」を選択し、● 【決定】
	履歴をすべて削除します。
5.歳アドレスビュー/ サムネイルビュー	履歴一覧の表示方法を「アドレスビュー」または「サムネイルビュー」に切り替えます。
お買い上げ時: 「サムネイルビュー」	

■URLを入力または入力履歴からアクセスする

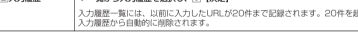
アドレス(URL)を直接入力し、Webページにアクセスすることができます。URLの履歴は20件まで記録されま す。その履歴を使ってアクセスしたり、履歴を編集してアクセスしたりすることもできます。

WEBメニューで 7_{Pos} 「Webページを開く」を押す

以下の項目から選択します。

1.8アドレス入力 ▶ URLを入力し、
● 【決定】 URLを入力してWebページにアクセスします。 2歳最後のアドレス ▶ URLを確認し、● 【決定】 最後にアクセスしたWebページにアクセスします。URLを修正してアクセスすることもで きます。 3.計入力履歴 ▶ 一覧から入力履歴を選択し、● 【決定】 入力履歴一覧には、以前に入力したURLが20件まで記録されます。20件を超えると、古い

Wehページを 開く画面 Webページを エアドレス入力 回最後のアドレス 回入力履歴



お知らせ

● URLに入力できる文字数は全角100文字、半角200文字までです。

●入力履歴のURLを編集したり、削除するには、以下の操作を行います。 Webページを開く画面で3ぷ「入力履歴」 ▷ 入力履歴を選択 ▷ ™ 【メニュー】 以下の項目から選択します。

1.3アドレス編集	▶ URLを編集し、 (決定)		
	入力履歴のURLを編集してWebページにアクセスします。		
2 🚓 削除	▶ [Yes] を選択し、● 【決定】		
	選択した入力履歴を削除します。		
3.圖選択削除	▶ 削除する履歴を選択し、◉【決定】を繰り返す ▶ 四【削除】 ▶ 「Yes」を選択し、◉【決定】		
	削除したい入力履歴を複数選択し、削除します。		
4. 全件削除	▶ 暗証番号を入力 ▷ 「Yes」を選択し、● 【決定】		
	入力履歴をすべて削除します。		

Webページ表示中のメニューについて

Webページ表示中に パッパメニュー を押す

以下の項目から選択します。

1.3 タブ操作*	リンク先のWebページを開くときにタブを使うことで、複数のWebページを開くことができます。タブが開いているときは、表示するタブを切り替えることができます(「タブを操作する」94ページ)。				
2歳進む	回【戻る】を押して前の ます。	0ページに戻っているとき、戻る前のページを表示することができ			
3.計再読み込み	表示しているWebペーシ	プを最新の状態に更新します。			
4歳ページ操作	Webページ表示中に検索、翻訳、保存などの各種操作を行うことができます(「表示中の Webページ内で各種操作をする」95ページ)。				
5 歳 ブックマーク	ブックマーク一覧への登録や、ブックマーク一覧からWebページへのアクセスができます (「ブックマークについて」90ページ)。				
6៳ ⁶ Webページを開く	「ホーム」 「ホーム」 (104ページ) に登録したWebページへアクセスします。				
	②型Webページを開く URLを入力してWebページにアクセスします。最後にアクしたWebページにアクセスしたり、入力履歴を利用するこできます(「URLを入力または入力履歴からアクセスする」ページ)。				
	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	▷ 一覧から履歴を選択し、● [決定]			
		履歴一覧には、以前にアクセスしたWebページが50件まで記録 されます。50件を超えると、古い履歴から自動的に削除されま す。			
7/:::*ページメモ	表示しているWebページを保存したり、保存したページメモー覧画面を表示できます(「ページメモについて」100ページ)。				
8歳表示モード	▶ 表示モードを選択し、● 【決定】				
お買い上げ時: 「ケータイモード」	ブラウザの表示モードを切り替えます(「表示モードについて」86ページ)。				
9歳とページ設定	ページの各種設定をします (「ページの各種設定を行う」96ページ)。				
0オプション	ブラウザの環境設定をします(「ブラウザの環境設定」102ページ)。				

Webページ 表示中のメニュー

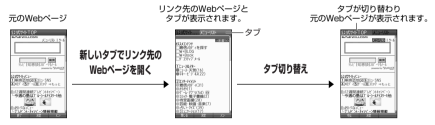
18/00

毎読み込の ページ操作 ブックマーク ト

*: Webページ内のリンクが選択されている場合のみ選択できます。

■タブを操作する

タブを利用すると複数のWebページを同時に開くことができます。開いているWebページは、タブを切り替えると 表示できます。タブは3つまで表示できます。



Webページ表示中のメニューで

1.8 「タブ操作」を押す

1.8 新しいタブで開く	新しいタブでリンク先のWebページを開きます。	
2歳 タブ選択*1	▶ ・ でタブを選択し、	
	タブを切り替えます。	
3.歳このタブを閉じる*1	このタブを閉じる* 1 現在表示中のタブを閉じます。	
4歳他のタブを閉じる*1	44個 他のタブを閉じる* 1 現在表示中以外のタブを閉じます。	
5歳選択フレームを表示*2	現在選択しているフレームのみを表示します。	

- *1:タブを表示しているときのみ選択できます。
- *2:フレームで分割されたWebページを表示している場合のみ選択できます。

ページ操作画面

回々づ場だ 回々づ場だ ロインターネット検が ロインターネット検が ロイブジェクト選択 ロオブジェクト選択 ロコピー 日音量 ロページ内ジャンプ

■表示中のWebページ内で各種操作をする(ページ操作)

Webページ表示中に検索、翻訳をしたり、画像やサウンドの保存など、ページ内でさまざまな操作をすることができます。

Webページ表示中のメニューで 4 編 「ページ操作」を押す

以下の項目から選択します。

1.3ページ内検索	▶ キーワードを入力し、●【決定】 ▶ 検索条件を指定 ▶ 四【検索】		
	入力したキーワードを、表示中のWebページ内から検索します。検索条件では、「上 方向へ検索」または「下方向へ検索」で検索方向の選択、「大/小文字区別」、「先頭から検索」、「単語単位検索」、「ラウンド検索」で検索オプションの指定をすることができます。 検索中に●【次へ】を押すと、次の検索結果へジャンプします。		
2点 インターネット検索	▶ キーワードを入力し、□ [決定]▶ 検索エンジンを選択し、□ [決定]▶ ▶ 		
	キーワードを入力し、選択した検索エンジンでインターネット検索します。		
3.導ページ翻訳	▶ 翻訳エンジンを選択し、 ・ 【決定】 ▶ 言語を選択し、 ・ 【決定】 ▶ 四 【翻訳】		
	選択した翻訳エンジンで翻訳します。 言語は英→日、日→英、韓→日、中→日から選択できます。		
4歳オブジェクト選択*1	▶ ・・・で画像/サウンドを選択する		
	画面下部にWebページ上の画像やサウンドのアイコンが表示されます。アイコンを選択し、四【メニュー】を押すと、保存、プロパティ表示を行うことができます。		
5 * コピー	▶ コピー範囲の始点を選択し、● 【始点】 ▶ 終点を選択し、● 【終点】		
	Webページ上の文字をコピーします。		
6 mil 音量*2 お買い上げ時:	▶ 「音量レベル1」~「音量レベル5」または「音量レベルOFF」から選択し、● [選択]		
りずい3]	Webページ上のサウンド再生音量を選択します。マナーモードの場合は設定にかかわらずサウンドは再生しません。		
7歳ページ内ジャンプ	1.3 先頭へ 表示しているWebページの先頭に表示を移動します。		
	② 表示しているWebページの末尾に表示を移動します。		
8歳RSSリーダーに登録*3	RSSチャンネルを選択すると、RSSリーダーに登録します(「RSSチャンネルを登録する」106ページ)。		

- *1:表示しているWebページ内に画像やサウンドデータがある場合のみ選択できます。
- *2:表示しているWebページ内にサウンドデータがある場合のみ選択できます。
- *3:表示しているWebページ内にRSSのコンテンツがある場合のみ選択できます。

● ≦● ご注意

●オブジェクト選択では、著作権法で保護された画像やメロディは保存できないことがあります。保存できた場合でも、Eメールに添付したり、データ転送でパソコンに送信することはできません。

お知らせ

- ●ページ内検索の操作をしている間は、Webページ上のリンクが無効になり、他の操作ができない状態になります。
- ●オブジェクト選択で保存をしたり、プロパティを表示するには、以下の操作を行います。

ページ操作画面で<a>「オブジェクト選択」 ♪ □で画像やサウンドを選択 > 四
「メニュー」
以下の項目から選択します。

1.8保存	▶ ファイル名を入力し、●【確定】	
	画像やサウンドを保存します。	
2 メ₫ プロパティ	画像やサウンドのプロパティを表示します。	

●ページ内ジャンプでWebページの先頭または末尾を表示する際に、「ケータイモード」/「Smart-Fitモード」の場合は、一番上の表示が先頭、一番下が末尾となります。「デスクトップモード」の場合は、ページ全体の上端の表示範囲が先頭になり、下端の表示範囲が末尾となります。

「ケータイモード」/「Smart-Fitモード」の場合







■ページの各種設定を行う(ページ設定)

Webページの文字サイズやエンコードなどページの設定を行います。ツールバーやPagePilotなど の操作をすることもできます。

Webページ表示中のメニューで 9歳2 「ページ設定」を押す

以下の項目から選択します。

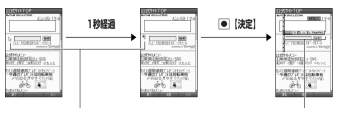
1.*ツールバー	▶ 1.3 [ON] または2.d [OFF]		
お買い上げ時:	ツールバーを表示するか	どうかを選択します。	
[ON]			
2 ABC Page Pilot	▶ ②で表示枠を移動し、	●【決定】	
	縮小表示された画面で、	表示したい場所を選択します。	
3 ロボ ズーム	▶ 1.8~9歳 (倍率を選	R)	
お買い上げ時:	指定されたサイズにWeb	っぺージを拡大/縮小して表示します。	
[100%]			
4歳文字サイズ	▶ 1.3~3cm (文字サイズを選択)		
お買い上げ時:	指定された文字サイズでWebページを表示します。		
「16ドット」			
5 歳 エンコード	▶ 1.3 ~ 6 ml (エンコードを選択)		
お買い上げ時: 「Shift_JIS」	指定したエンコードでWebページを表示します。エンコードは「Shift_JIS」、「EUC-JP」、		
	「ISO-2022-JP」、「UTF-8」、「ISO-8859-1」、または「US-ASCII」から選択します。		
6៳5スクロール量	▶ 「1行」、「1/4画面」、「1/2画面」、または「1画面」から選択し、●【決定】		
お買い上げ時: 「1/4画面」	Webページ表示中にこを押したときの画面のスクロール量を選択します。		
/ 4回回」			
7 _{noi} きプロパティ	1.8ページプロパティ	表示中のコンテンツのタイトル、アドレス(URL)、MIMEタイプ、 更新日、サイズを表示します。	
	2歳SSL証明書	SSL証明書を選択し、 「決定」	
		表示中のコンテンツのSSL証明書を表示します。	

ページ設定画面



ツールバーについて

- ・ツールバーを表示すると、ツールバーのアイコンからズーム/ポインタ/表示モード/タブ選択/文字サイズ/PagePilotを選択することができます。
- ・ポインタ(102ページ)の設定が「ON」のときに、以下の操作でツールバーを表示することができます。 ポインタが ① (虫眼鏡アイコン)のときに ● 【決定】



○ (矢印アイコン)の状態でポインタを移動せずに1秒が経過すると、 ① (虫眼鏡アイコン)に変わります。

・ツールバーのアイコンは、以下のとおりです。



・ツールバーから各機能を設定するには、以下の操作を行います。 ツールバー表示中にごでアイコンを選択する 以下の項目から選択します。

100% (ズーム)	▶ ⑤で倍率を選択し、
	選択されたサイズにWebページを拡大/縮小して表示します。
□ (ポインタ)	▶ ①で ○ (ON) または ○ (OFF) を選択し、 [決定]
	表示モードが「Smart-Fitモード」または「デスクトップモード」のときに、ポインタを表示するかどうかを設定します。
(表示モード)	▶ [〕で [(ケータイモード)、 [(Smart-Fitモード)、または [(デスクトップモード)を選択し、 [(決定]
	ブラウザの表示モードを切り替えます(「表示モードについて」86ページ)。
■ (タブ選択)	▶ ■【決定】 ▶ ・・・でタブを選択し、 ■ 【決定】
	タブ操作をします(「タブを操作する」 94ページ)。
T ₁₆ (文字サイズ)	▶ ごで T ₁₂ (12ドット)、T ₁₆ (16ドット)、または T ₂₀ (20ドット)を選択し、
	指定された文字サイズでWebページを表示します。
PagePilot (PagePilot)	▶ ■ 【決定】 ▶ ②で表示枠を移動し、■ 【決定】
	縮小表示された画面で、表示したい場所を選択します。

PagePilot画面について

・PagePilot画面では、Webページが縮小して表示されます。表示枠を移動して画面に表示したい場所を選択します。



1.計自動PagePilot	▶「有効」または「無効」を選択し、●【決定】
お買い上げ時: 「無効」	コンテンツのスクロール中に自動的にPagePilot画面を表示するかどうかを設定します。「有効」に 設定すると、ページ2画面分のスクロールを連続で行ったときに、自動的にPagePilot画面に移行し ます。
2歳PagePilot表示サイズ	▶ 「全体表示」または「幅に合わせる」を選択し、● 【決定】
お買い上げ時: 「全体表示」	PagePilot画面のWebページ表示サイズを選択します。 「全体表示」を選択すると、画面内にすべてのコンテンツが収まるように縮小して表示します。 「幅に合わせる」を選択すると、画面幅に合わせてコンテンツを縮小して表示します。 コンテンツが画面内で表示しまれない場合は、スクロールによって画面外の部分を表示します。

● ブックマーク一覧について

ブックマーク一覧には、ブックマークを200件まで登録できます。これらは、任意に名前を付けることができる10個のフォルダに振り分けて管理することができます。また、登録したブックマークは、編集や削除などを行うことができます。

■待受画面から表示する場合

待受画面で № 3 扇「ブックマーク」

■ Webページ表示中に表示する場合

● 多。ご注意

●フォルダを作成(99ページ)している場合は、フォルダもブックマーク1件として扱われます。

ブックマーク 「公式サイト W+BLG SW+BOOK ワイルコム ミーティン ガジェットを探す mixiモバイル J[無料]NewsCafe R25式モバイル お天気レーダー 9駅すばあと MAVITIME 1個圏メロディを探す [71 1725

ブックマーク 一覧画面

「ブックマーク一覧画面のメニューを使う

ブックマーク一覧画面では、ブックマークの編集や削除などの管理ができます。

ブックマーク一覧画面で (▶ フォルダを選択し、● [決定]) * ▶ ブックマークを選択 ▶ 🚧 [メニュー]

*:フォルダを作成している場合のみ表示されます。

以下の項目から選択します。

以下の項目かう選択しより。				
1.3フォルダ作成	▶ フォルダ名を入力し、			
	フォルダを作成します。フォルダを作成すると、ブックマークをフォルダごとに管理できます。			
2点 編集	■ブックマークの場合			
		(URL) を編集し、団【決定】		
	■フォルダの場合			
	▶フォルダ名を編集し、			
	ブックマークはタイトルと:	アドレス(URL)、フォルダはフォルダ名を編集します。		
3.計移動	▶ 移動したい場所を選択し			
	ブックマークまたはフォルダを移動します。ブックマークをフォルダ内に移動する場合は、移動したいフォルダを選択し、●【決定】♪ 【を押してから移動先を選択します。*¹			
4点上へ移動	ブックマークまたはフォルタ	ダを一つ上へ移動します。		
5.紫下へ移動	ブックマークまたはフォルダを一つ下へ移動します。			
6灬 削除	1.∄削除 ▷ [Yes] を選択し、● [決定]			
		選択したブックマークまたはフォルダを削除します。		
	2.總選択削除	▶ 削除するブックマークまたはフォルダを選択し、● 【決定】を繰り返す		
	▶ 一【削除】 ▶ 「Yes」を選択し、● 【決定】			
	削除したいブックマークまたはフォルダを複数選択し、削除しま			
	3歳フォルダ内全件削除*2			
		選択したフォルダ内のブックマークとフォルダをすべて削除します。		
	4號全件削除	▶ 暗証番号を入力 ▶ 「Yes」を選択し、● 【決定】		
		ブックマークとフォルダをすべて削除します。		
7歳アドレス表示*3	ブックマークのアドレス(URL)を表示します。			
8歳並べ替え	▶ 「日付(新しい順、古い順)」、「タイトル(昇順、降順)」、または「その他(登録/移動順)」を 選択し、● 「決定」			
お買い上げ時: その他(登録/移動順)	ブックマーク一覧を選択した方法で並べ替えます。			
9歳 タイトルビュー/ サムネイルビュー	ブックマーク一覧の表示方法を「タイトルビュー」または「サムネイルビュー」に切り替えます。			
お買い上げ時: 「タイトルビュー」				
0赤外線送信*4	ブックマークを赤外線で送信します(「赤外線で送信する」210ページ)。			

- *1: 新規フォルダへ移動した場合は、「戻る」の下を選択します。
- *2:フォルダを選択した場合のみ選択できます。
- *3:ブックマークを選択した場合のみ選択できます。
- *4:Webページ表示中は、赤外線送信を行うことができません。

●≸●ご注意

● ⑥■ 「削除」では、お買い上げ時に登録されているブックマークも削除できます。「メモリリセット」 / 「完全消去+初期化」(174ページ)を行うと、ブックマークはお買い上げ時の状態に戻ります。ただし、「メモリリセット」 / 「完全消去+初期化」を行った場合、他のメモリもリセットされますので、ご注意ください。

ページメモについて

表示しているWebページを保存することができます。保存したページメモは「WEBメニュー」の「ページメモ」に 保存され、インターネットに接続せずに表示することができます。また、任意に名前を付けることができる10個の フォルダに振り分けて管理することもできます。

Webページを保存する

Webページ表示中のメニューで 7っぷ 「ページメモ」 ▶ 1.8 「ページメモ保存」 ▶ タイトルを入力または編集 ▶ 「Yes」を選択し、 ●【決定】

● ≤ ご注意

● この機能で保存を行う場合は、Webページ上のリンク先データのダウンロードはできません。

●ページメモの保存先を本体メモリ、またはmicroSDカードに設定することができます(「ページメモを管理する」101ページ)。保 存先を本体メモリに設定している場合は10件まで、microSDカードに設定している場合は200件まで保存できます。

ページメモを表示する

保存したページメモを、インターネットに接続することなく表示することができます。表示した場合も、ブラウザ のキャッシュには保存されません。

■ 待受画面から表示する場合

●待受画面で ♥️ ▶ 9歳️ 「ページメモ」 ▶ ページメモー覧画面から表示したいページメモを選択し、 ● 【表示】

■ Webページ表示中に表示する場合

Webページ表示中に アッ 【メニュー】 ▶ 「7:ost 「ページメモ」 ▶ 2 xt 「ページメモ」 ▶ ページメモ」 ト ページメモー覧画面か ら表示したいページメモを選択し、●【表示】

● 多。ご注意

● ページメモは、保存した時点でのWebページです。このため、最新の情報ではない場合があります。

ページメモ 一瞥画面



■ページメモを管理する

ページメモー覧画面では、ページメモの編集や削除などの管理ができます。

ページメモ―覧画面で (▶ フォルダを選択し、 ● 「表示]) * ▶ ページメモを選択 ▶ 777 「メニュー」

*:フォルダを作成している場合のみ表示されます。

以下の項目から選択します。

1.3フォルダ作成	▶ フォルダ名を入力し、			
	フォルダを作成します。フォルダを作成すると、ページメモをフォルダごとに管理できます。			
2歳 タイトル編集	▶ タイトルを編集し、 ・ 【決定】			
	ページメモまたはフォルダの	のタイトルを編集します。		
3號移動	▶ 移動したい場所を選択し	、●【決定】		
		を移動します。ページメモをフォルダ内に移動する場合は、移動したいフォ ▶ ☑を押してから移動先を選択します。		
4. 削除	1.8 削除	▶ 「Yes」を選択し、● 【決定】		
		選択したページメモまたはフォルダを削除します。		
	2.過選択削除	▶ 削除するベージメモまたはフォルダを選択し、● 【決定】を繰り返す ▶四 【削除】 ▶ 「Yes」を選択し、● 【決定】		
		削除したいページメモまたはフォルダを複数選択し、削除します。		
	3億フォルダ内全件削除*1	▶ 暗証番号を入力 ▶ 「Yes」を選択し、● 【決定】		
	選択したフォルダ内のページメモとフォルダをすべて削除します。			
	4.an全件削除 ♪ 暗証番号を入力 ♪ 「Yes」を選択し、● 【決定】			
	ページメモとフォルダをすべて削除します。			
5 点でアドレス表示*2	ページメモに保存したWebページのアドレス(URL)を表示します。			
6號保護/保護解除	▶ [Yes] を選択し、 [決定]			
	選択したページメモまたはフォルダを保護/保護解除します。			
7歳全件保護解除	▶ [Yes] を選択し、● [決定]			
	保護しているページメモをすべて保護解除します。			
8式本体 ∕ microSD*3	ページメモ一覧画面や保存先を、本体メモリまたはmicroSDカードに切り替えます。			
お買い上げ時: 「本体」				
988.並べ替え	▶ 「日付(新しい順、古い順)」、「タイトル(昇順、降順)」、または「その他(登録/移動順)」を			
お買い上げ時:	選択し、●【決定】			
その他(登録/移動順)	ページメモー覧を選択した方法で並べ替えます。			

- *1:フォルダを選択した場合のみ選択できます。
- *2:ページメモを選択した場合のみ選択できます。
- *3: microSDカード挿入時のみ切り替えることができます。

お知らせ

- ●保護されたページメモまたはフォルダには「□」、「□」、が表示されます。
- ページメモ一覧画面や保存先の切り替えは、以下の操作でも行えます。

待受画面で 彎 ♪ Жভ 「設定」 ♪ 1.3 「オプション設定」 ♪ 3.4 「ページメモ」 ♪ 「本体」または「microSD」を選択し、 ◉ 【決定】

または

● ブラウザの環境設定(オプション)

インターネットにアクセスする前や、Webページ表示中にブラウザの環境設定を行うことができます。

■待受画面から表示する場合

待受画面で

■ Webページ表示中に表示する場合

Webページ表示中に

2 以下の項目から選択します。

以下の項目から選択します

オプション (WEBメニュー時)



以下の頃目から選択します。			
1.8表示	1.3 JavaScript	▶ 「有効」または「無効」を選択し、● 【決定】	
	お買い上げ時: 「有効」	JavaScriptとは、Webページに動きや対話性を付加するためのスクリプト言語です。Webページによっては「有効」にしないと正常に表示されない場合があります。	
	2歳アニメーション	▶ 「表示する」または「表示しない」を選択し、● 【決定】	
	お買い上げ時: 「表示する」	Webページで画像のアニメーション表示をするかどうかを選択します。	
	3鷹團像	▶ 「表示する」、「オンデマンド表示」、または「表示しない」を選択し、 【決定】	
	お買い上げ時: 「オンデマンド表示」	Webページでの画像の表示を設定します。「オンデマンド表示」とは、画像の読み込みをWebページ表示時にすぐに行うのではなく、画面の表示領域に画像が入ったときに読み込む方式です。	
	4歳テーブル	▶ 「有効」または「無効」を選択し、● 【決定】	
	お買い上げ時: 「有効」	テーブルとは、Webページで表示される表のことです。Webページによっては「有効」にしないと正常に表示されない場合があります。	
	5.整自動判別言語	▶ 「日本語」または「西ヨーロッパ言語」を選択し、 ・【決定】	
	お買い上げ時: 「日本語」	Webコンテンツの自動判別に使用する言語を選択します。	
	6📠 フルスクリーン	▶ 1.3 [ON] または2歳 [OFF]	
	お買い上げ時: 「OFF」	Webページをメインディスプレイの画面全体に表示にするかどうかを選択します。	
2 ABC BGM	▶ 1.8 「ON」または		
お買い上げ時: 「ON」		bページ上のBGMを再生するかどうかを選択します。マナーモード(38ページ)の場合は設定にからずBGMは再生しません。「III 「ON」に設定しても、アブリケーションを必要とするBGMの場合性できません。	
3. パージメモ	▶ 「本体」または「microSD」を選択し、 【決定】		
お買い上げ時: 「本体」	ページメモの保存先れ	たを選択します。	
4点ポインタ*	▶ 1.8 「ON」または	[2 _{se} [OFF]	
お買い上げ時: 「ON」		表示モードが「Smart-Fitモード」または「デスクトップモード」のときに、ポインタを表示するかどういを設定します。 [1] 「ON」に設定するとツールバー(97ページ)を利用することができます。	

[5歳HTTP 1歳キャッシュ 1歳キャッシュモード ▶ 「ネットワークのみ」、「ネットワーション・「「おっトワークのみ」、「ネットワータのみ」を選集を表現しています。 「「おっちゃっちゃっちゃっちゃっちゃっちゃっちゃっちゃっちゃっちゃっちゃっちゃっちゃっ			
お買い上げ時: 「ネットワーク優先」 キャッシュモードを選択します。			
② ② ② ② ② ② ② ② ② ②	を選択し、●【決定】		
お買い上げ時: Diskキャッシュを使用するかどうかを 「使用しない」	選択します。		
3歳Diskキャッシュ ♪ [Yes] を選択し、● [決定]			
② ② ② ② 	または「確認する」		
Cookieとは、Webページに訪れたお 訪れた日時、訪問回数などを一時的に です。サーパーから本機に書き込まれ Webページやコンテンツサービスに Webページやコンテンツサービスによ に設定していないと、正常に表示/利 ります。	に保存しておくしくみ て一時的に保存され、 などに利用されます。 こっては「受け入れる」		
② Cookie削除 ► [Yes] を選択し、			
Cookieをすべて削除します。			
③ 通 最 大 リ フ レ ッ			
シュ回数 自動的にWebページを更新(リフレッシュ)するように設定 お買い上げ時:	されたWebページを		
4点最大リダイレク ▷ 「○回」、「1回」、「5回」、または「無制限」を選択し、●	【決定】		
ト回数 自動的にWebページを移動(リダイレクト)するように設定 表示したときのリダイレクト回数を設定します。 [無制限]	されたWebページを		
5週ポップアップブ ▷ 「使用する」または「使用しない」を選択し、◎ 【決定】			
ロック お買い上げ時: 「使用する」			
6歳Referer ▷ 「送信する」または「送信しない」を選択し、 ◎ 【決定】			
お買い上げ時: 「送信する」 Webページのリンクから他のWebページに移動したり、デーたとき、どのページから移動、ダウンロードしたかを相手に知します。			
7歳認証データ保存 ▶ 「有効」または「無効」を選択し、● 【決定】			
お買い上げ時: 「有効」 Webページの認証データを有効にするかどうかを選択します。			
	▶ 「WILLCOM」または「NetFront V3.4」を選択し、● 【決定】		
ント* Webページが表示されなかったときのユーザエージェントを 「NetFront V3.4」に切り替えます。「ケータイモード」の。 固定となります。			
9 高速化サービス 「高速化サービス」とは、ウィルコム経由のパケット通信時に 追加設定 画像データの最適化を行い、ブラウジングの体感通信速度を応			
お買い上げ時:	最適化後の画質と速 [ス] をご利用になる		
無効 ブラウザで高速化サービスを利用した 選択します。なお、高速化サービス この設定を「無効」にしても高速化サ せん。	を利用している場合、		
高速化サービスを解約する場合は、 アップ」(56ページ) から設定してく			
1: 画質重視 もっとも画質を重視して、オリジナ す。	ルの画質で表示しま		
2: 「3:」と比較して、より画質を重視	して最適化します。		
3: お買い上げ時の設定です。			
4:速度重視 もっとも速度を重視して最適化します			

6mm 証明書	1.3ルート証明書	詳細を表示する場合	▶ ルート証明書を選択し、●【決定】	
	お買い上げ時: 「有効」	有効を設定する場合	» ルート証明書を選択し、●【決定】 » 四【メニュー】» 「有効」を選択し、●【決定】	
		無効を設定する場合	»ルート証明書を選択し、●【決定】 » 四【メニュー】 » 「無効」を選択し、●【決定】	
	2 总 CA証明書	詳細を表示する場合	▶ CA証明書を選択し、 ● 【決定】	
	お買い上げ時: 「有効」	有効を設定する場合	▶ CA証明書を選択し、● 【決定】▶ 団 【メニュー】▶ 「有効」を選択し、● 【決定】	
		無効を設定する場合	▶ CA証明書を選択し、●【決定】 ▷ 四【メニュー】 ▷「無効」を選択し、●【決定】	
7㎢設定確認	ブラウザの環境設定の設定内容を表示します。			
8ポポーム		VEBメニュー(92ページ)またはWebページ表示中のメニュー(94ページ)で「ホーム」を選択したきにアクセスするWebページを設定します。		
	1.3アドレス編集	♪ アドレス(URL)を	編集し、●【決定】	
	お買い上げ時: 「京セラサイトK」	「ホーム」に登録しているWebページのアドレス(URL)を編集します。 現在表示しているWebページを「ホーム」に登録します。		
	2歳ホームに設定			
9歳 リセット	▶ 「Yes」を選択し	「Yes」を選択し、●【決定】		
	ブラウザの環境設定をお買い上げ時の状態にリセットします。			

*:表示モードが「ケータイモード」のときは設定できません。

が知らせ

- 各設定は、ブラウザを終了しても保持され、次回起動時にも適用されます。変更またはリセットされるまで保持されます。 フルスクリーン表示にすると、操作ガイドエリアが表示されなくなりますが、通常どおりキー操作できます。

ポインタについて

- ・ 4.4 「ポインタ」を「!! 「ON」に設定すると、画面上に「 🔓 」 (ポインタ) が表示されます。 ・ ポインタは以下の種類があります。

(矢印アイコン)	ポインタの位置にリンクがないときに、このアイコンになります。
(指差しアイコン)	ポインタの位置にリンクがあるときに、このアイコンになります。 ■【決定】を押すと、選択やリンク先への移動ができます。
∬ (テキストアイコン)	ポインタの位置にテキストボックスがあるときに、このアイコンになります。 ・【決定】を押すとテキスト入力画面が表示されます。
(虫眼鏡アイコン)	矢印アイコンの状態でポインタを移動せずに1秒が経過すると、このアイコンになります。

・ポインタを表示範囲外に移動しようとした場合、移動しようとした方向に対してスクロールが可能な場合はスクロールを行います。

■ Flashプレーヤーについて

本機では、Webページ上のFlashデータ(拡張子が「.swf」、「.flv」のデータ)を再生することができます。Flash データを保存して、Webページにアクセスせずに再生することもできます。 Flashプレーヤーは、Flash Lite 3.1に対応しています。

お知らせ

- ●マナーモード設定中は、マナーモードで設定したデータ再生音量が優先されます(「マナーモードを設定/解除する」38ページ)。
- ●Flash動作が遅くなったときは、Flash動作を中止するかどうかを選択するメッセージが表示されます。「はい」を選択すると、 Flash再生をすべて中止します。

「FlashをWebページ内で再生する

Webページの一部として、画像と同じようにFlashを表示し、再生します。ポインタ(102ページ)を「OFF」に 設定しているときは、Flashの操作はできません。

待受画面で № Flashが含まれるWebページにアクセスする

「Flashをデータフォルダから再生する

(各受画面で ● ▶ 「データフォルダ」を選択し、● 【選択】 ▶ (4点)「動画/Flash」 ▶ Flashデータを選択し、● 【再生】

● Webページの新着情報を確認する(RSSリーダー)

RSSリーダーは、Webページが更新されたとき、更新された情報(記事)を閲覧する機能です。本機では、この「RSSリーダー」機能を利用して、日ごろよく見るニュースやブログなどのWebページ(RSSチャンネル)が更新されたかどうか、新着の情報(記事)があるかどうかを確認することができます。

RSSチャンネルを利用するための設定をする

お買い上げ後、「RSSリーダー」を起動すると、「購読チャンネル設定」(108ページ)、「自動更新設定」(108ページ)の画面が表示されます。以下の操作を行ってください。「開始時刻」には更新情報の確認を最初に行う時刻、「更新間隔」には更新の間隔を設定します。

待受画面で

- [WEB ▶ 4stil [RSSリーダー]
- 2 購読チャンネル設定を確認し、● 【決定】 ▶ 「開始時刻」を選択し、● 【決定】 ▶ 開始時刻*を入力し、● 【決定】
 - *: 開始時刻の入力は4桁の数字で入力します。

例:8時3分の場合

0 8 元 0 3 ... と入力します。

- 3 「更新間隔」を選択し、● 【決定】 ▶ 更新間隔を選択し、● 【決定】 ▶ 27 【設定】
- 4 「Yes」または「No」を選択し、● 【決定】

●≸●ご注意

● オンラインサインアップ(56ページ)をしていない場合は、自動更新されません。

お知らせ

- お買い上げ時は、あらかじめいくつかのRSSチャンネルが登録されています。
- ●一度設定した項目は、RSSチャンネル一覧画面のメニューで変更できます(「RSSチャンネル一覧画面のメニューを使う」108ページ)。

|RSSチャンネルを登録する

更新を確認したいWebページ(RSSチャンネル)を登録します。

■ Webページから登録する場合

■ RSSチャンネル一覧から登録する場合

待受回面で № 4-歳 [RSSリーダー] ▶ 777 [メニュー] ▶ 4-歳 **「追加」** ▶ URLを入力し、● 【決定】

●≦●ご注意

● RSSチャンネルを登録する画面の内容は、予告なく変更することがあります。

受録したRSSチャンネルの記事にアクセスする

更新された情報にアクセスします。

待受画面で

1 ♥ ▶ 4 m 「RSS リーダー」 ▶ RSSチャンネルを選択し、 ● 【決定】

記事が一覧で表示されます。WEBメニューから手動で新着情報を確認する場合は、RSSチャンネルの更新を行います(「RSSチャンネルー覧画面のメニューを使う」108ページ)。

2 表示したい記事を選択し、● 【決定】

が知らせ

●記事を削除したり、並べ替えをするには、以下の操作を行います。 記事の一覧表示中に四【メニュー】 以下の項目から選択します。

1.8削除	1.81件	▶ 「Yes」を選択し、● 【決定】			
		選択した記事を削除します。			
	2歳選択	♪ 削除する記事を選択し、● 【決定】を繰り返す ♪ 四 【削除】 ♪ 「Yes」を選択し、 ● 【決定】			
		削除したい記事を複数選択し、削除します。			
	3㎝ すべて	▶ 暗証番号を入力 ▷ 「Yes」を選択し、● 【決定】			
		記事をすべて削除します。			
2歳並べ替え	▶ 「日付 (新しい順、古い順)」または「タイトル (昇順、降順)」を選択し、● 【決定】				
	記事を選択した方法で並べ替えます。				
3歳表示切り替え	記事一覧の表示を1列表示のときは2列表示に、2列表示のときは1列表示に切り替えます。				

■ RSSチャンネル一覧画面のメニューを使う

待受画面で № 4-5 「RSSリーダー」 **RSSチャンネルを選択 77** 【メニュー】

以下の項目から選択します。

	1				
1.8更新	▶ 1.3 「1件」または2.2 「すべて」				
	選択したRSSチ	・ャンネル、またはすべてのRSSチャンネルを更新します。			
2歳自動更新設定	■自動更新する場合				
	1「自動更新する」を選択し、●【決定】				
	2「開始時刻	」を選択し、● 【決定】 ▷ 開始時刻・を入力し、● 【決定】			
		刻の入力は4桁の数字で入力します。 寺3分の場合			
		18 m 0 m 3 m と入力します。			
	3「更新間隔	」を選択し、●【決定】 ▶ 更新間隔を選択し、●【決定】 ▶ 四【設定】			
	■自動更新しな	い場合			
	▶ 「自動更新	「しない」を選択し、●【決定】 ▷ 四【設定】			
	指定した時刻や	指定した時間ごとに更新を行います。			
3㎝購読チャンネル設定	▶ 購読するRSS	6チャンネルを選択し、●【決定】を繰り返す ▷ 四【設定】			
	購読するRSSチ	ャンネルを選択します。複数選択することができます。			
4論追加	▶ 追加するRSSチャンネルのURLを入力し、●【決定】				
	追加するRSSチャンネルのURLを入力します。				
5.歳タイトル編集	▶ 名前を編集し、● 【決定】				
	選択したRSSチャンネルの名前を編集します。				
6㎜間除	1.8 1件	♪ 「Yes」を選択し、● 【決定】			
		選択したRSSチャンネルを削除します。			
	2 編 選択	▶ 削除するRSSチャンネルを選択し、[決定]を繰り返す▶ [Yes]を選択し、[決定]			
	削除したいRSSチャンネルを複数選択し、削除します。				
	③過すべて 》暗証番号を入力 》「Yes」を選択し、●【決定】				
		RSSチャンネルをすべて削除します。			
7歳並べ替え	▶ 「日付(新しい順、古い順)」または「タイトル(昇順、降順)」を選択し、● 【決定】				
お買い上げ時: 「日付 (新しい順)」	RSSチャンネルを選択した方法で並べ替えます。				
8ポプロパティ	選択したRSSチャンネルのタイトル、説明、Webページアドレス(URL)を表示します。				

●≸●ご注意

- 本機が圏外の場合は、自動更新を行いません。
- 各種操作や動作を行っている場合、自動更新は行われません。ただし、以下の動作を行っている場合は、各動作終了後に更新を行い ます。
 - ・アラーム鳴動中
 - ・通話中/発信中/着信中/データ通信中
 - ・Eメール自動受信中
 - ・伝言メモ応答・録音中
 - ・ユーティリティソフト起動中
 - ·位置情報通知中
 - ・リモートロック中

お知らせ

●メインディスプレイに表示されるRSSチャンネルのアイコンは、以下のとおりです。ただし、[2基]「自動更新設定」を「自動更新しない」に設定している場合、アイコンは表示されません。

⋒ (グレー)	「自動更新設定」を「自動更新する」に設定した場合に表示されます。また、自動更新で、取得する 情報がなかった場合に表示されます。	
(オレンジ)	新着RSS記事を取得できた場合に表示されます。	
■ (赤と黒)	自動更新に失敗したときに表示されます。	

●操作ロック(171ページ)の「WEB」が「禁止」に設定されていても、自動更新を行います。

● ガジェットを使う

「ガジェット」はインターネット上のさまざまな情報を表示するツールです。登録サイトの新着メッセージや新着メールをお知らせしたり、最新のニュース、乗り換え案内、辞書検索などの情報にダイレクトにアクセスできます。 ガジェットのご利用にはオンラインサインアップ(無料)が必要です(「オンラインサインアップをする」56ページ)。

●銭。ご注意

● ガジェットは、最新の情報を取得するために、インターネットに接続することがあります。その際は、別途通信料がかかります。

お知らせ

●「壁紙オプション」(151ページ)を「ガジェット」(お買い上げ時の設定)に設定しているときは、待受画面に、ガジェットプレーヤーに登録しているガジェットを表示することができます。

「ガジェットを登録する

利用したいガジェットは、あらかじめガジェットプレーヤーに登録しておく必要があります。 ガジェットは最大3つまで登録できます。

(待受画面で) № 5 x計 「ガジェット」 № 2 x診 「ガジェット一覧」 № 登録するガジェットを選択し、 ● 【開く】

お知らせ

- ●最大100個のガジェットをインストールすることができます。
- 「上下キー割り当て」(189ページ) を「ガジェット」(お買い上げ時の設定) に設定している場合は、以下の手順でもガジェットを登録できます。

待受画面で → ▶ 登録するガジェットを選択し、● 【開く】

「ガジェットプレーヤーを起動してガジェットを使う

ガジェットプレーヤーを起動して、登録したガジェットを使います。

お知らせ

- ガジェットを利用するには、あらかじめコンテンツプロバイダーへのユーザー登録などが必要な場合があります。
- ガジェットを選択し、回【最大化】を押すと、選択したガジェットを大きく表示できます。
- ●「上下キー割り当て」(189ページ) を「ガジェット」(お買い上げ時の設定) に設定している場合は、以下の手順でもガジェットプレーヤーを起動してガジェットを使うことができます。

待受画面で ↑ ♪ ガジェットを選択し、 ● 【決定】 ♪ 各ガジェットの画面に従って操作する

- ●「壁紙オプション」(151ページ)を「ガジェット」(お買い上げ時の設定)に設定しても、ガジェットプレーヤーが起動していない ときは待受画面の操作となります。
- ガジェットの操作モードを終了するには、以下の手順で行います。 ガジェット操作中に回【戻る】 》 [元]

ガジェットのメニューを使う

ガジェットのレイアウト変更や、オプションの設定などを行います。

(待受画面で) № ▶ [5.歳] 「ガジェット」 ▶ [1.8] 「ガジェットプレーヤー」 ▶ ガジェットを選択 ▶ ┌끼【メニュー】

以下の項目から選択します。

1.3レイアウト変更	13「フリー」、②ブリッド」、または③ライン」レイアウトを変更します。		
2.贮位置変更*	▶ ②で表示したい場所を選択し、● 【決定】選択したガジェットの表示位置を変更します。		
3. ガジェットを閉じる	選択したガジェットを閉じ登録を解除します。		
4点オプション	1.8 ネットワーク接続 お買い上げ時: 「許可」	▶ 13 「許可」または22 「禁止」 ガジェットからのネットワーク接続の許可/禁止を設定します。	
	2 ② ご ご ご で お 買い 上げ時 「 許可」	▶ [記] 「許可」または2虚「禁止」 ガジェットからのブラウザ起動の許可/禁止を設定します。	
5 歳 ガジェットの管理	ガジェットの一覧画面を表示します(「ガジェットを管理する」110ページ)。		
6点 設定情報の削除	選択したガジェットに設定している情報を削除します。		

^{*:「}レイアウト変更」で「フリー」を設定しているときのみ選択できます。

ガジェットを管理する

ガジェット一覧の画面で、ガジェットを開いたり、公式サイトにアクセスしてガジェットを探したりすることができます。また、編集や削除などの管理をすることができます。

待受回面で № 5 x流 「ガジェット」 № 2 x歳 「ガジェット一覧」 № ガジェットを選択 № 777 【メニュー】

以下の項目から選択します。

1.8 ガジェットを開く	選択したガジェットをガジェットプレーヤーに登録します。
2歳プレビュー	選択したガジェットをプレビュー表示します。
3. 公式サイトから探す	▶ [Yes] を選択し、● 【決定】
	公式サイトに接続して、ガジェットのダウンロードやインストールをすることができます。
4. 名前編集	▶ 名前を編集し、● 【決定】
	選択したガジェットの名前を編集します。
5.總削除	▶ [Yes] を選択し、 【決定】
	選択したガジェットを削除します。
6mil 更新	▶ [Yes] を選択し、 【決定】
	選択したガジェットを最新の状態に更新します。
7٫歳属性	選択したガジェットの情報を表示します。
8歳並べ替え	▶ 1.3 「名前(昇順)」、2.2 「名前(降順)」、3.8 「インストール日時(昇順)」、または4.5 「イン
お買い上げ時:	ストール日時(降順)」
「インストール日時(昇順)」	ガジェットを選択した方法で並べ替えます。
9歳 友達に教える	▶ [Yes] を選択し、 【決定】
	選択されたガジェットの、配信元のURLが本文に入力されたEメールを新規作成します(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」59ページ)。

グ・ご注意

- ●登録中のガジェットは返還「削除」で削除することはできません。削除する場合は、ガジェットの登録を解除してから行ってください(「ガジェットのメニューを使う」109ページ)。
- ガジェットの登録を解除しているときは、お買い上げ時にインストールされているガジェットも5

 ボジェットの登録を解除しているときは、お買い上げ時にインストールされているガジェットも5

 「削除」で削除できます。ただし、一度削除したガジェットは「メモリリセット」/「完全消去+初期化」(174ページ)でも復元できません。削除する場合はで注意ください。
- 登録中のガジェットは 「更新」で 最新の状態に更新することはできません。 更新する場合は、 ガジェットの登録を解除してから 行ってください (「ガジェットのメニューを使う」 109ページ)。

お知らせ

● Webページ上で、ガジェットをダウンロードおよびインストールすると、ガジェット一覧の画面にガジェット名が表示されます。

●≦●ご注意

● 初期化を行うと、お買い上げ時にインストールされているガジェットも削除されます。復元できませんので、ご注意ください。 すべてのガジェットと設定情報を削除します。

待受回回で № 5 点 「ガジェット」 № 3 点 「ガジェットマネージャの初期化」 № 暗証番号を入力 № 1.8 「はい」

- ●「ファイルが壊れています。ガジェットマネージャを初期化してください」が表示された場合に使用してください。
- ●初期化を行うと、お買い上げ時にインストールされているガジェットも削除され、復元できません。再度、ガジェットのダウンロードとインストールを行ってください。

● ダイヤルアップを設定する

本機は、一般のプロバイダーからWebページに接続したり、お客様の会社などのネットワークに接続することがで きます。

- ・別途、一般プロバイダーとのご契約が必要です。ダイヤルアップ設定につきましては、各プロバイダーにお問い 合わせください。
- ・プロバイダー側がAIR-EDGEに対応しているかご確認ください。詳しくはウィルコムまたは各プロバイダーにお 問い合わせください。

● 多。ご注意

● ダイヤルアップは、Eメールのアカウントとは別に設定する必要があります。

ダイヤルアップを設定/解除する(ダイヤルアップ設定)

機能番号93

ダイヤルアップの設定は、ご契約のプロバイダーから取得した情報をもとに、以下の手順で行います。最大2つまで の追加アカウントを登録できます。

待受画面で

● ▶ 9^{cm 6} ▶ 3 def

2 1. ** 「接続先1」、2. *** 「接続先2」、または3. ** 「CLUB AIR-EDGE」

以下の項目から選択します。表示される項目は、選択している項目により異なります。

N 1 49-X [10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	T SOUTH TO SELECT TO SELEC		が現日にあり共体があります。
接続先名称	ダイヤルアップ接続先にお好みの名前を付けることができます(全角、半角共に16文字まで)。		
電話番号	ダイヤルアップ接続するアクセスポイントの電話番号を入力します (32桁まで)。ご利用のデータ通信方式に合わせ、下記のとおり電話番号の末尾に付加番号を入力してください。 ##64 (4x/2xパケット方式) ##61 (1xパケット方式) ##7 (フレックスチェンジ方式) ##4 (64kPIAFS) ##3 (32kPIAFS)		
ユーザー名	接続時に使用するログイン	/名(ユーṭ	ず一名)を入力します(半角64文字まで)。
パスワード	接続時に使用するパスワー	-ドを入力し	します (128文字まで)。
ワンタイムパスワード*1	▶ 1.3 [ON] または2æ [OFF]		
お買い上げ時: 「OFF」	ダイヤルアップ接続時にユーザー名とパスワードを入力するワンタイムパスワード画面 を表示させるかどうかを設定します。		
分計発信	▶ 1.* 「ON」または2.**	[OFF]	
お買い上げ時: 「OFF」	分計発信するかどうかを設定します(「料金分計サービスについて(お申し込み必要)」 229ページ)。ただし、パケット方式、フレックスチェンジ方式では分計発信を行うことができません。		
詳細設定*1	1.®IPアドレス自動取得	1. * ON	サーバーからIPアドレスを自動取得します。
	お買い上げ時: 「ON」	2 ABC OFF	プロバイダーから割り当てられたIPアドレスを入 力します。
	2 ^{ab} IPアドレス		· ·/ス自動取得」を <mark>2.</mark> 過「OFF」に設定した場合、こ ドレスを入力します。
	3.計DNS自動取得	1. * ON	サーバーからDNSアドレスを自動取得します。
	お買い上げ時: 「ON」	2 ABC OFF	プライマリDNSアドレスとセカンダリDNSアドレスを入力します。
	「DNS自動取得」を②型「OFF」にした場合、プライマリ DNSアドレスを設定します。		
	5.煮セカンダリDNS		動取得」を[2.4]「OFF」にした場合、セカンダリ ドレスを設定します。

ダイヤルアップ 設定画面 **クダイヤルアップ設定**

□接続先2 ■CLUB AIR-EDGE



プロキシ設定*1	1.8プロキシ利用	▶ 1.8 「ON」または2.8 「OFF」
	お買い上げ時: 「OFF」	
	2.歳プロキシサーバー名	「プロキシ利用」を[13]「ON」にした場合、プロキシサー バー名を入力します(半角64文字まで)。
	③゠゚゚プロキシポート番号	「プロキシ利用」を[13]「ON」にした場合、プロキシポート番号を入力します。
	4点プロキシ認証	▶ 1.* [ON] または2.* [OFF]
	お買い上げ時: 「OFF」	「プロキシ利用」を[1.3] 「ON」にした場合、プロキシ認証を[1.3] 「ON」または[2.4] 「OFF」に設定します。
	5 xt プロキシID	「プロキシ認証」を[13]「ON」にした場合、プロキシIDを 入力します(半角64文字まで)。
	Gwith プロキシパスワード	「プロキシ認証」を[13] 「ON」にした場合、プロキシパス ワードを入力します(半角128文字まで)。
ヘルプ*2	(電話番号)	ウィルコムサービスセンターに電話をかけます。
	(Eメールアドレス)	ウィルコムサービスセンターを宛先としたEメール作成画面 が表示されます(「Eメール(テキストメール/デコラティ ブメール)を作成して送信する」59ページ)。

- *1:「接続先1」または「接続先2」を選択したときのみ表示/選択できます。
 *2:「CLUB AIR-EDGE」を選択したときのみ表示されます。また、電話番号/Eメールアドレスは「なし」が表示される場合があります。

3 各項目を入力し、● 【登録】または279【登録】

お知らせ

●手順2で33 「CLUB AIR-EDGE」を選択時に設定できる項目は、「分計発信」のみです。

<u>カメラの</u>使いかた

● 撮影/録画の準備をする

カメラを使ってフォト(静止画)の撮影やムービー(動画)の録画ができます。また、本機のカメラは自動でピントが合うオートフォーカス機能を搭載しています。

撮影/録画した静止画/動画は、Eメールに添付して送信できます。また、撮影した静止画を編集することもできます。

カメラを起動して、撮影の準備を行います。

待受画面で ▶「カメラ」を選択し、● 【選択】

以下の項目から選択します。

1.* フォト撮影	フォトモニター画面が表示され、静止画を撮影できます(119ページ)。			
2点 ムービー撮影	ムービーモニター画面が表示され、動画を録画できます(123ページ)。			
3.ifQRコード撮影	QRコードモニター画面が表	示されます (198ページ)。		
4歳画像フォルダ	データフォルダの「フォトフ	7ォルダ」または「画像フォルダ」を呼び出します。		
5点動画フォルダ	データフォルダの「動画/F	lashフォルダ」を呼び出します。		
6៳8フォト設定	② 空きフォルダ容量 データフォルダ(本体メモリ/microSDカード*)の空き容量をグラフで表示します。			
	③ 撮速メール送信先設定 撮速メールを送信するための設定を行います(「撮速メール®を使って静止画や画を送る」127ページ)。			
	⑥過シャッター音設定 ▶ 1.3~4.5 (シャッター音を選択)			
	お買い上げ時: 「カシャ」	シャッター音を選択します。シャッター音選択中に网【再生】を押すと、シャッター音を確認できます。		
7歳ムービー設定	1.8 録画開始・終了音設定	▶ 1.3 ~ 4.4 (録画開始・終了音を選択)		
	お買い上げ時: 「ピー → ビビビ」	録画開始・終了音を選択します。録画開始・終了音選択中に四【再生】を押すと録画開始・終了音を確認できます。		
	② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ②			

^{*:} microSDカード挿入時、网【切り替え】を押すと、本体メモリまたはmicroSDカードの空き容量表示が切り替わります。

撮影/録画前のご注意

- ・レンズに直射日光を長時間当てないでください。内部カラーフィルターの変色により、画像が変色することがあります。
- ・本機を暖かい場所に長時間置かないでください。直後に撮影/録画した静止画/動画が劣化することがあります。
- ・レンズに指紋や油脂がつくと、画像がぼやけてしまいます。柔らかい布でレンズ部を拭いてから撮影/録画してください。
- ・カメラは非常に精度の高い技術で作られていますが、場合によっては明るく見えたり、暗く見えたりします。ご了承ください。

撮影/録画のご注意

- ・撮影/録画の際は、オートフォーカス標準時:約30cm以上/マクロ時:約10cm、被写体から離れてください。
- ・暗い場所では光量が不足するため画質が落ちます。明るい場所で撮影/録画を行ってください。または、撮影ライト/録画ライトをご利用ください。
- ・撮影/録画の際は手ぶれにご注意ください。画像のぶれを防ぐため、本機をしっかりと持つか、安定した場所に置き、セルフタイマーを使用して撮影/録画してください(「セルフタイマーで撮影/録画する」118ページ)。
- ・レンズに指やハンドストラップなどがかからないように撮影/録画してください。
- ・マナーモード設定中も、シャッター音や録画開始・終了音、フォーカスロックされたときの音が鳴ります。
- ・本機は撮影ライト/録画ライトを内蔵しています。撮影ライト/録画ライトをご使用になる場合、人の目の前で発光させないようご注意ください。視力障害を起こす原因となります。
- 撮影ライト/録画ライトを目に近づけて点灯させないでください。また、撮影ライト/録画ライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。視力低下などの障害を起こす原因となります。
- ・録画時は、マイク部分を手などで覆わないようにしてください。また、録画時の音声の大きさや周囲の環境などで、マイクからの音質が悪くなることがあります。
- ・録画を繰り返し長時間行う場合、本体部分が温かくなり、長時間皮膚を接触させていると低温やけどの原因となる場合がありますので、ご注意ください。
- ・カメラ動作中に、微少な連続音が聞こえる場合がありますが、これは機器内部部品の動作音であり異常ではありません。 ※例:オートフォーカスによる焦点調整動作(撮影、フォーカスロック)やカメラ起動時など

その他のご注意

- ・カメラで撮影/録画した静止画/動画データは、故障/修理、その他取り扱いによって変化/消失する場合があります。なお、事故や故障が原因で静止画/動画データが変化/消失した場合の損害および損失につきましては、当社は一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。
- ・撮影ライト/録画ライトを連続して使用した場合、バッテリーの消耗が早くなり、本機のご利用時間が短くなります。
- ・撮影ライト/録画ライトは暗い場所などでの撮影を補助するもので、ストロボのような光量はありません。
- ・撮影ライト/録画ライトには寿命があります。撮影ライト/録画ライトは発光を繰り返すうちに光量が減り暗くなっていきます。
- ・モニター画面で約3分間操作しないと撮影ライト/録画ライトが消灯し、カメラメニュー画面に戻ります。Java™アプリからのカメラ起動時は、戻り先が異なる場合があります。

フォト撮影のモニター画面/プレビュー画面について

- ・フォト撮影の画面には撮影前のモニター画面と撮影後のプレビュー画面があります。
- ・モニター画面で静止画を撮影するとブレビュー画面に移ります。プレビュー画面では、撮影した静止画の保存や、撮速メールの送信が行えます。



アイコン		説明	
©		フォト撮影(119ページ)	
Ⅲ/□/壁/W/™/點/點/B		撮影モード (117、120ページ)	
	AUTO	オート	
	盂	蛍光灯	
	*	太陽光	
		白熱灯	
*)		ナイトモード (120ページ)	
✓ Nor Fine *1		フォト画質(117、120ページ)	
AF オートフォーカス(120ページ)	AF	標準	
AF		マクロ	
ა •₂		セルフタイマー(118ページ)	
(•) • 2		撮影ライト点灯 (120ページ)	
№ +1		横撮りする場合の、カメラの向き	

^{*1:}撮影モードが「VGA」、「SXGA」、「UXGA」の場合のみ表示されます。

お知らせ

● フォトの撮影モードが「アイコン」、「ケータイ」以外の場合は、モニター画面/ブレビュー画面で [0.2] を押すと、 全画面表示に切り替わります。





^{*2:}モニター画面でのみ表示されます

ムービー録画のモニター画面/プレビュー画面について

- ・ムービー録画の画面には録画前のモニター画面と録画後のプレビュー画面があります。 ・モニター画面で動画(「長時間LL」を除く)を録画するとプレビュー画面に移ります。プレビュー画面では、ムービーの保存や、撮 速メールの送信が行えます。



アイコン		説明
垣		ムービー撮影 (123ページ)
M/HL/L		録画モード(117、124ページ)
脚下ホワイトバランス (126ページ) 川 丁		オート
	示	蛍光灯
*		太陽光
	*	白熱灯
AF *'オートフォーカス(124ページ) AF		標準
	AF ¥	マクロ
ত ∙		セルフタイマー(118ページ)
(@1+1		録画ライト点灯(124ページ)
*5		消音 (124ページ)
) *2		動画再生時の音量

- *1:モニター画面でのみ表示されます。
 *2:プレビュー画面でのみ表示されます。

● ≰ ご注意

●「長時間LL」で撮影した動画は、プレビュー画面に移らずに保存されます。

フォトとムービーの切り替えについて

・モニター画面では、フォトとムービーを切り替えることができます。

モニター画面で 四【フォト】/【ムービー】を押す

フォトの撮影モードと画質設定について

- ・撮影前に、目的にあった撮影モードを選ぶ必要があります。撮影モードにより静止画の容量は異なります。 撮影モード、フォト画質設定の設定方法については、「フォトのモニター画面のメニューを使う」(120ページ) をご参照ください。
- ・Eメールには合計700Kバイト以下の静止画を添付できます。

撮影モード	フォト画質	容量	特長
Ⅲ アイコン: 76×62	_	約4KB以下	お気に入りメニューのアイコンとして利用できます。
☆ ケータイ: 120×160	_	約9KB以下	他のPHSや携帯電話へのEメール送信に適しています。
壁 壁紙:240×320	_	約30KB以下	本機で待受画面の壁紙などに利用できます。
₩壁紙(ワイド): 240×400	_	約40KB以下	本機で待受画面の全面に表示する壁紙として利用するのに適しています。
VGA: 640×480	メール	約50KB以下	パソコンで大きな画面にして見ることができます。
	ノーマル	約80KB以下	
	ファイン	約150KB以下	
	メール	約100KB以下	L判サイズに引き伸ばしてもきれいにプリントできます。
	ノーマル	約300KB以下	
	ファイン	約500KB以下	
₩UXGA: 1600×1200	メール	約200KB以下	2L判サイズに引き伸ばしてもきれいにプリントできます。
	ノーマル	約550KB以下	
	ファイン	約900KB以下	
뤔連写: 240×400	_	約40KB以下 (1枚あたり)	9枚の静止画を連続撮影できます。気に入った静止画だけを選択して保存することもできます。1枚の静止画のサイズは「壁紙(ワイド)」と同じです。

撮影モードを「VGA」、「SXGA」、「UXGA」に設定した場合、フォト画質設定を選択できます。

フォト画質設定	特長
™ メール	メール送信に適した画質
Nor Mal ノーマル	標準的な画質
Fine ファイン	細部を詳細に表現(プリント向き)

お知らせ

●撮影モードを「VGA」、「SXGA」、「UXGA」に設定した場合、モニター画面に「 I が表示されます。 「VGA」、「SXGA」、「UXGA」で横撮りするときは、アイコンの向きを「 I にしてください。

DPOF/Exif Print について

本機のカメラは、DPOF、Exif Print に対応しています。

- ・DPOF : デジタルカメラで撮影した静止画の中から、ブリントしたいコマや枚数などの指定情報を記録メディアに記録するフォーマットです(「DPOFブリントを設定/解除する」141ページ)。
- ・Exif Print: Exif Print (Exif 2.1) 対応プリンタをで使用の場合、静止画に記憶された撮影情報を印刷出力に反映させることができます。

ムービーの録画モードと最大録画時間について

- ・録画モードの設定方法については「ムービーのモニター画面のメニューを使う」(124ページ)をご参照ください。
- ・Eメールには合計700Kバイト以下の動画を添付できます。

録画モード	最大録画時間
▼ メールM: 128×96	15秒
■ 高画質L: 176×144	15秒
■ 長時間LL: 240×176	300秒

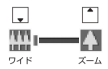
フォトとムービーの共通操作

|ズーム機能を使う

ズーム機能を使って画像を拡大/縮小するには、以下の操作を行います。 なお、フォトの撮影モードを「アイコン」、「UXGA」、またはムービーの録画モードを「長時間LL」に設定してい

る場合、ズーム機能は使用できません。 撮影モード、録画モードの設定方法については、「フォトのモニター画面のメニューを使う」(120ページ)または「ムービーのモニター画面のメニューを使う」(124ページ)をご参照ください。

モニター画面で



ズー人は以下のように設定できます。

	フォト		
撮影モード	倍率	ズーム段階	
ケータイ	2倍	10段階	
壁紙	5倍	20段階	
壁紙(ワイド)	4倍	20段階	
VGA	2.5倍	10段階	
SXGA	1.25倍	5段階	
連写	4倍	20段階	

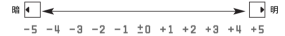
	ムービー	
録画モード	倍率	ズーム段階
メールM	9.3倍	16段階
高画質L	6.8倍	16段階

┃明るさを調整する

画面の明るさは、カメラ起動時にオートで設定された数値を「±0」として、手動で調整することができます (-5~+5の11段階)。

画面の明るさを調整するには、以下の操作を行います。

モニター画面で ◆●を押す



セルフタイマーで撮影/録画する

約10秒カウントのセルフタイマーを使って撮影/録画ができます。

プレビュー画面を確認し、【保存】</ti>

■【開始】を押すと、約10秒のセルフタイマーがカウントダウンを開始します。メインディスプレイとサブディスプレイに残り秒数が表示され、LED(着信ランプ)が緑色に点滅します。残り約3秒以内になると、点滅が速くなり黄色に変わり、残り1秒以内になる。 と、赤色に変わります。

●≤●ご注意

● カウントダウン開始前、またはカウントダウン中に阿【中止】または「マネアトを押すとモニター画面に戻り、タイマーの設定は無効にな ります。カウントダウン中に●【撮影】/●【録画】を押すと、カウントを中断して通常の撮影/録画をすることもできます。

- セルフタイマーを設定すると、モニター画面に「ひ」が表示されます。
- カウントダウン中は、ズーム、明るさの調整はできません。 セルフタイマーで撮影後、セルフタイマーは解除されます。
- ●フォト撮影でセルフタイマーを設定したときのシャッター音は、設定にかかわらず、「カシャ」となります。

静止画を撮影する

撮影する

カメラで静止画を撮影します。撮影した静止画はJPEG形式で保存されます。

モニター画面で ●【撮影】 ▶ プレビュー画面を確認し、●【保存】

- ●【撮影】を押すとシャッター音が鳴り、撮影した静止画がプレビュー画面に表示されます。プレビュー画面で●【保存】を押すと、撮影した静止画が保存され、モニター画面に戻ります。保存しない場合は②を押した後、 1.3 「はい」を押すとモニター画面に戻ります。

ご注意

- ●撮影時にシャッター音を鳴らさないように設定することはできません。
- モニター画面で何も操作しなかった場合、3分経過するとカメラメニュー画面に戻ります。

お知らせ

- ● 【撮影】の代わりにシャッター/メモ□□(サイドキー)を押しても撮影できます。
- 撮影し直すには、以下の手順でも行えます。
- プレビュー画面で四【メニュー】 ▶ 1.8 「撮り直し」 ▶ 1.8 「はい」
- 撮影直後に着信などによって保存できなかった場合も、撮影済みの静止画は一時的に保存されます。再度、フォトを起動すると「保 存されていない撮影画像を表示しますか?」と表示されます。[1.3] 「はい」を押すと、一時保存されたフォトのプレビュー画面が表 示され保存操作を行うことができます。
- 撮影した静止画は本体メモリまたはmicroSDカードに保存されます。保存先とファイル名は以下の形式になります。

撮影モード	保存先	ファイル名	意味
アイコン	本体メモリ*¹ 「アイコンフォルダ」	yymmdd_HHMM ⁻ xxx.kico	y:年、m:月、d:日、H:時、M:分、 x:001~999 までの通し番号
ケータイ 壁紙 壁紙 (ワイド) 連写	本体メモリ* ² 「フォトフォルダ」	yymmdd_HHMM ⁻ xxx.jpg	y:年、m:月、d:日、H:時、M:分、 x:001~999 までの通し番号
VGA SXGA UXGA	microSDカード* ³ 「デジカメフォトフォルダ」	K340XXXX.JPG	X:0001~9999 までの通し番号

- *1:microSDカード挿入時、microSDカードの「アイコンフォルダ」に保存することもできます(「フォトのプレビュー画面のメ ニューを使う」121ページ)。
- *2: microSDカード挿入時、microSDカードの「画像フォルダ」に保存することもできます(「フォトのプレビュー画面のメニュー を使う」121ページ)。
- *3: microSDカード未挿入時、またはmicroSDカードに空き容量がない場合は、本体メモリの「フォトフォルダ」に保存されます。 また、microSDカード挿入時でも本体メモリの「フォトフォルダ」に保存できます(「フォトのブレビュー画面のメニューを使 う1121ページ)。

連写撮影する

1回のシャッター操作で9枚の静止画を連続撮影します。

モニター画面で

- 2 【撮影】 ▶ プレビュー画面を確認し、● 【再生】 ▶ 【保存】

■【撮影】を押すと、「カシャ」というシャッター音が9回鳴り、9枚撮影されます。 撮影後は、9枚の静止画がサムネイル一覧表示されます。静止画を選択して●【再生】を押し、●【保存】を押すと選択した静止 画がデータフォルダの「フォトフォルダ」に保存され、残りの静止画がサムネイル一覧表示されます。

- 連写を設定すると、モニター画面に「 🔁 」が表示されます。
- ●連写中のシャッター音は、設定にかかわらず、「カシャ」が9回鳴ります。
- ●連写中の撮影モードは、設定にかかわらず「壁紙(ワイド):240×400」になります。
- ●連写撮影中はズーム、明るさの調整はできません。
- ●連写撮影中、「「中止」または「翌」を押すと撮影を中止します。
- 連写した9枚の静止画をすべて保存、または選択保存するには、「フォトのプレビュー画面のメニューを使う」(121ページ)をご参 照ください。

手動でフォーカスをロックして撮影する

オートフォーカス設定(120ページ)を「標準」、「マクロ」に設定している場合、画面中央のフォーカス枠内の被 写体にフォーカスを固定して撮影できます。また、フォーカスを固定したまま構図を変えて撮影することもできま す。

モニター画面で フォーカスをロックする被写体をモニター画面中央にあるフォーカス枠に合わせる ▶ № ★ 構図を確認し、

●【撮影】

フォーカスロックが完了すると、フォーカスロック音が鳴り、フォーカス枠が緑色に変わります。フォーカスロック中にি変を押すと、 フォーカスロックが解除されます。再度響を押すと、フォーカスロックし直すことができます。

お知らせ

- フォーカス枠が赤色に変わった場合は、ピントが合っていません。構図を変えてもう一度フォーカスロックし直してください。
- フォーカスロック音は、マナーモード中でも鳴ります。また、フォーカスロック音の音量は変更できません。 被写体に近づいてオートフォーカスで撮影すると、ピントが合わないことがあります。被写体に近づいて撮影するときは、「オート フォーカス設定 | を「マクロ」に設定し、被写体から約10cm離れて撮影してください。

フォトのモニター画面のメニューを使う

モニター画面で アツ メニュー を押す

フォトのモニター 画面のメニュー



以下の項目から選択します。表示される項目は、設定モードなどにより異なります。

1.3 撮影モード設定 お買い上げ時: 「壁紙 (ワイド): 240×400」	 ▶ 1.3 「アイコン: 76×62」、②点 「ケータイ: 120×160」、③点 「壁紙: 240×320」、 4点 「壁紙 (ワイド): 240×400」、⑤点 「VGA: 640×480」、⑥止 「SXGA: 1280×960」、「元局 「UXGA: 1600×1200」、または⑥元 「連写: 240×400」 撮影モードを設定します(「フォトの撮影モードと画質設定について」117ページ)。 モニター画面で図を押しても撮影モードを切り替えることができます。
2歳フォト画質設定*	▶ 13 「メール」、22 「ノーマル」、または33 「ファイン」
お買い上げ時: 「ノーマル」	撮影モードを「VGA」、「SXGA」、「UXGA」に設定したとき、フォト画質を設定します(「フォトの撮影モードと画質設定について」117ページ)。
3 ポナイトモード/ナイトモード解除 お買い上げ時: 「ナイトモード解除」	夜景などを撮影する際に使用します。通常の画質よりも粗くなり、また、シャッタースピードが落ちます。 カメラを終了すると設定は解除されます。
4歳オートフォーカス設定	▶ 1.3 「標準」、2.d 「マクロ」、または3.d 「OFF」
お買い上げ時:「標準」	オートフォーカスを設定します。 「標準」または「マクロ」に設定すると、画面の中央にピントが合った状態で静止画が撮影されます。「OFF」に設定するとオートフォーカス機能を使用せず、固定焦点で撮影します。
5 記撮影ライト点灯/撮影ライト消灯 お買い上げ時: 「撮影ライト消灯」	夜間や逆光時などの撮影で使用します。 カメラを終了すると設定は解除されます。 モニター画面で19332を押しても点灯/消灯をすることができます。
Guid セルフタイマー	セルフタイマーで撮影します(「セルフタイマーで撮影/録画する」118ページ)。 撮影後、またはカメラを終了すると設定は解除されます。
8ポフォト設定	フォトの各種設定を行います(「フォトの各種設定をする」122ページ)。
9 ※ 画像フォルダ	データフォルダの「フォトフォルダ」または「画像フォルダ」を呼び出します。
0QRコードモード	QRコードモニター画面が表示されます (198ページ)。

^{*:} 撮影モードを「VGA」、「SXGA」、「UXGA」に設定中のみ表示されます。

お知らせ

● 撮影モード設定/フォト画質設定/ナイトモード/オートフォーカス設定/撮影ライト点灯/セルフタイマーを設定すると、モニ ター画面にアイコンが表示されます(115ページ)。

撮影した静止画を見る

モニター画面/ブレビュー画面で アフ 【メニュー】 ▶ 9歳 「画像フォルダ」(▶ アフ 【メニュー】 ▶ 💖 「microSDへ切り替え」) *

- ▶ フォルダを選択 ▶ 静止画を選択し、● 【再生】
- *: microSDカード挿入時、microSDカードに保存した静止画を見る場合に操作します。

お知らせ

●撮影した静止画はデータフォルダ(本体メモリ/microSDカード)から見ることもできます(「データを再生する」130ページ)。

フォトのプレビュー画面のメニューを使う

フォトのプレビュー 画面のメニュー



以下の頂目から選択します。 表示される頂目は、 設定モードなどにより異なります

以下の項目から選択しまり	。衣示される項目は、	設定モードなどにより異なり	ります。
1.3 撮り直し	▶ 1. にはい」を押す	ţ	
	撮影し直します。		
2点 保存先選択保存*1*2		レダ」または2歳「microSD) J
	撮影した静止画の保存	5先を選択します。	
3.∰保存*3	「連写」で撮影した	静止画を保存します。 サムネ	イル一覧表示画面で四【メニュー】 ▷ 3歳【保存】を押
			「ルー覧表示画面から↑枚を選択し、● 【再生】 ▷
		再生している静止画のみが	
	1.31件		または2歳 [microSD]) *2
		「連写」で撮影した静止画を	
	2 遞 選択		表表し、● 【選択】を繰り返す ▶ ៚ 【メニュー】 ♪ トフォルダ」または[2.4』 [microSD]) *²
		「連写」で撮影した静止画 選択して●【解除】を押し	を選択して保存します。選択を解除するには、静止画を ます。
	3峰全件	(▶ 1.3 「フォトフォルダ」	または2点 「microSD」)*2
		「連写」で撮影した静止画を	すべて保存します。
4点 Eメールへ添付		ページ)。静止画はデータフォ	Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成 tルダの「フォトフォルダ」または「アイコンフォルダ」
5歳スケジュールへ登録	静止画をスケジュール	レに登録します(「スケジュー	-ルを登録/編集/確認する」160ページ)。
6娠 フォト設定	フォトの各種設定を行	テいます(「フォトの各種設定	『をする』122ページ)。
7元* フォト編集*4	1.8テキスト入力	1 テキストを入力し、 ■ 【	確定】を押す
		2 ②でテキストを貼り付ける位置を調節する	
		3	
		文字(テキスト)に色(9色)を付けて、静止画に貼り付けます(改行不可)。	
	2.心画像調整	1.3 明るさ	▶ 四【暗く】/四【明るく】で調整し、●【OK】
			静止画の明るさを11段階で調整します。
		2 🚓 ソフト/シャープネス	▶ 四【ソフト】 /四【シャープ】で調整し、●【OK】
			静止画の輪郭を11段階で調整します。
	3.針元に戻す	▶ 1.3 「はい」を押す	
		フォト編集した静止画を編	
8號画像変換*4	1.8回転		右に90°】で調整し、●【保存】
		静止画を左または右に90°	
	② ポリサイズ (携帯モード) *5	▶静止画を確認し、●【保	
		「至礼」と取ぶりた財正国で	「ケータイ」のサイズ(120×160)にリサイズします。
9‱画像フォルダ	ナータフォルダの ī	ノォトノォルタ」または「画	像フォルダ」を呼び出します。

- *1:撮影モードが「連写」の場合は、撮影後のサムネイル一覧から任意の静止画を再生しているときのメニューで表示されます。
- *2: microSD カード挿入時のみ表示されます。
- *3:撮影モードが「連写」の場合のみ表示されます。
- *4:撮影モードが「アイコン」、「VGA」、「SXGA」、「UXGA」の場合は表示されません。 *5:撮影モードが「壁紙」の場合のみ表示されます。

フォトの各種設定をする

撮影前または撮影後にフォトの各機能を設定できます。

以下の項目から選択します。表示される項目は、設定モードなどにより異なります。

1.8 日付スタンプ設定*1*2	1.8日付	1 ②で日付や時間が表示される位置を調節する
お買い上げ時: 「表示なし」	2点的時間	2 団【文字色】を繰り返し押して、文字色を選択する3 ●【選択】(または【OK】)を押す
1323/10-01	3. 日付+時間	日付スタンプを設定します。本機に設定している日付や時間で、日付スタンプが表示されます。
	4歳表示なし	日付スタンプを表示しません。
2歳空きフォルダ容量	データフォルダ	(本体メモリ/microSDカード*3)の空き容量をグラフで表示します。
③ 遺撮速メール送信先設定*2	撮速メールを送信するための設定を行います(「撮速メール®を使って静止画や動画を送る」127ページ)。	
4点 ホワイトバランス*4*5	▶ 1.3 「オート」、2点 「蛍光灯」、3点 「太陽光」、または4点 「白熱灯」	
お買い上げ時: 「オート」		1色を正しく表示するために、ホワイトバランスを設定します。 と設定は解除されます。
5.5 特殊効果*4*5	▶ 1.₺ 「セピア」	、②虚「モノクロ」、または③虚「特殊効果なし」
お買い上げ時: 「特殊効果なし」	撮影する画像に特殊効果を設定します。 カメラを終了すると設定は解除されます。	
6㎜シャッター音設定*5	▶ 1.3~4.5 (シャッター音を選択)	
お買い上げ時: 「カシャ」	シャッター音を 達 す。	ま訳します。シャッター音選択中に四【再生】を押すと、シャッター音を確認できま

- *1:撮影モードを「アイコン」、「VGA」、「SXGA」、「UXGA」に設定中は選択できません。
 *2:撮影モードが「連写」の場合は、撮影後のサムネイル一覧から任意の静止画を再生しているときのメニューで表示されます。
 *3:microSDカード挿入時、四【切り替え】を押すと、本体メモリまたはmicroSDカードの空き容量表示が切り替わります。
- *4:「ナイトモード」を設定しているときは表示されません。
- *5:撮影後のプレビュー画面からは選択できません。

● 多。ご注意

●「ホワイトバランス」と「特殊効果」は同時に設定できません。

- ホワイトバランスを設定すると、モニター画面にアイコンが表示されます(115ページ)。
- シャッター音は「音量レベル3」に固定され、変更することはできません。

動画を録画する

録画する

カメラで動画を録画します。動画の録画は、録画モード設定(124ページ)により、録画終了時の操作手順が異な ります。

干ニター画面で

- 【録画】 ▷ 録画を開始 ▷ 【終了】または最大録画時間経過で録画終了
- ■「メールM」、「高画質L」の場合

録画が終了するとプレビュー画面に移ります。

2 プレビュー画面で確認し、●【保存】

保存する前に動画を再生して確認する場合は、プレビュー画面で「メニュー」を押し、「1.8 「再生」を押します。 録画モードを「メールM」に設定している場合は、「13」「再生」を押した後、「13」「通常」/[248]「拡大」で表示の大きさを指 定します。また、再生中に一時停止すると、四【保存】》「13「はい」で停止させた画面を静止画として保存することができます。静止画はデータフォルダの「画像フォルダ」に保存されます。 プレビュー画面で●【保存】を押すと、録画した動画が保存され、モニター画面に戻ります。保存しない場合は「粱」を押した後、

■「長時間LL」の場合

自動的にmicroSDカードの「動画/Flashフォルダ」(microSDカード挿入時)に保存されモニター画面に戻ります。

● 金 ご注意

●録画開始音・終了音を鳴らさずに録画することはできません。

1.8 「はい」を押すと待受画面に戻ります。

- ●録画を一時停止するには、四【一時停止】を押します。再開するには、一時停止中に四【録画再開】を押します。●録画中に本機を閉じると録画が終了します。録画モードが「長時間LL」の場合は、録画した動画を保存して終了します。●録画モードが「メールM」、「高画質L」で録画中やプレビュー中に着信などによって保存できなかった場合も、それまでに録画され た動画は一時的に保存されます。再度、ムービーを起動すると「保存されていない録画データを破棄しますか?」と表示されます。 [2] 「いいえ」を押すと、一時保存された動画のプレビュー画面が表示され保存操作を行うことができます。 録画モードが「長時間LL」の場合は、それまでに録画された動画がmicroSDカードの「動画/Flashフォルダ」(microSDカード 挿入時) に保存されます。
- 録画した動画は本体メモリまたはmicroSDカードに保存されます。保存先とファイル名は以下のとおりです。

録画モード	保存先	ファイル名	意味
メールM 高画質L	本体メモリ*¹ 「動画/Flashフォルダ」	yymmdd_HHMM ⁻ xxx.3gp	 v:年、m:月、d:日、H:時、M:分、
長時間LL	microSDカード*2 「動画/Flashフォルダ」	yymmdd_HHMM ⁻ xxx.3g2	x:001~999 までの通し番号

- *1:microSDカード挿入時、microSDカードの「動画/Flashフォルダ」に保存することもできます(「ムービーのブレビュー画面 のメニューを使う | 125ページ)。
- *2:microSDカード未挿入時、またはmicroSDカードに空き容量がない場合は、本体メモリの「動画/Flashフォルダ」に保存さ れます。

ムービーのモニター画面のメニューを使う

モニター画面で アッッ 【メニュー】を押す

ムービーのモニター 画面のメニュー



以下の項目から選択します。表示される項目は、設定モードなどにより異なります。

1.3録画モード設定 お買い上げ時:	▶ 13 「メールM: 128×96」、2歳 「高画質L: 176×144」、または3歳 「長時間LL: 240×176」	
「高画質L:176×144」	録画モードを設定します(「ムービーの録画モードと最大録画時間について」117ページ)。 モニター画面で凰を押しても録画モードを切り替えることができます。	
② 基拡大表示/通常表示。 お買い上げ時: 「通常表示」	録画中に被写体を拡大して表示するときに使用します。 「拡大表示」で録画しても、録画データは「通常表示」と同じ容量で保存されます。 カメラを終了すると設定は解除されます。	
3. セルフタイマー	セルフタイマーで録画します(「セルフタイマーで撮影/録画する」118ページ)。録画後、またはカメラを終了すると設定は解除されます。	
4点録画ライト点灯/録画ライト消灯 お買い上げ時: 「録画ライト消灯」	夜間や逆光時などの録画で使用します。 カメラを終了すると設定は解除されます。 モニター画面で優麗を押しても点灯/消灯をすることができます。	
[5.温)消音/消音解除 お買い上げ時: 「消音解除」	音声なしで録画するときに使用します。 カメラを終了すると設定は解除されます。	
6៳はムービー設定	ムービーの各種設定を行います(「ムービーの各種設定をする」126ページ)。	
7∞ 動画フォルダ	データフォルダの「動画/Flashフォルダ」を呼び出します。	
8歳オートフォーカス設定	▶ 1.3 「標準」、2.2 「マクロ」、または3.6 「OFF」	
お買い上げ時:「標準」	オートフォーカスを設定します。 「標準」または「マクロ」に設定すると、画面の中央にピントが合った状態で動画が録画され ます。「OFF」に設定するとオートフォーカス機能を使用せず、固定焦点で録画します。	

^{*:}録画モードを「メールM」に設定中のみ表示されます。

お知らせ

●録画モード設定/セルフタイマー/録画ライト点灯/消音/オートフォーカス設定を設定すると、モニター画面にアイコンが表示されます(116ページ)。

録画した動画を再生する

■本体メモリに保存した動画を再生する場合

待受画面で

- **■** ▶ 「データフォルダ」を選択し、● 【選択】 ▶ 4 歳 「動画/Flash」
- ■microSDカードに保存した動画を再生する場合

待受画面で

- ▷ 「データフォルダ」を選択し、● 【選択】 ▷ ※3 [microSD] ▷ 1.8 [microSDデータ] ▷ で「動画 / Flash」を選択
- 2 動画を選択し、● 【再生】

お知らせ

● 再生中の操作については、「再生中の操作について」(130ページ)をご参照ください。

<u>ムービーの</u>プレビュー画面のメニューを使う

プレビュー画面で 別【メニュー】を押す

ムービーのプレビュー 画面のメニュー



以下の項目から選択します。表示される項目は、設定モードなどにより異なります。

1.8 再生	(▶ 1.3 「通常」または2歳「拡大」) *1
	録画した動画を再生します。
6៳៩ 録り直し	録画し直します。
7歳保存先選択保存*2	▶ 1.3 「本体メモリ」または2.8 「microSD」
	録画した動画の保存先を選択します。
8歳Eメールへ添付	動画を添付したEメールを新規作成します(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」59ページ)。動画はデータフォルダの「動画/Flashフォルダ」へ自動的に保存されます。
9歳 ムービー設定	ムービーの各種設定を行います(「ムービーの各種設定をする」126ページ)。

- *1:録画モードを「メールM」に設定中のみ表示されます。
- *2: microSDカード挿入時のみ表示されます。

・・・ご注意

● 録画モードが「長時間LL」の場合は、撮影後にプレビュー画面は表示されません。

「ムービーの各種設定をする

録画前または録画後にムービーの各機能を設定できます。

以下の項目から選択します。表示される項目は、設定モードなどにより異なります。

1.8 録画開始・終了音設定*1	▶ 1.3~4.5 (録画開始・終了音を選択)
お買い上げ時: 「ピー → ピビビ」	録画開始・終了音を選択します。録画開始・終了音選択中に四【再生】を押すと、録画開始・終了音を確認できます。
②ಜ಼ಿ空きフォルダ容量	データフォルダ(本体メモリ/microSDカード*²)の空き容量をグラフで表示します。
③・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	撮速メールを送信するための設定を行います(「撮速メール®を使って静止画や動画を送る」127ページ)。
4歳ホワイトバランス*1	▶ [13] 「オート」、2点。「蛍光灯」、3点 「太陽光」、または4点 「白熱灯」
お買い上げ時: 「オート」	録画する動画の白色を正しく表示するために、ホワイトバランスを設定します。 カメラを終了すると設定は解除されます。
5.	▶ 1.3 「セピア」、2.3 「モノクロ」、または3.3 「特殊効果なし」
お買い上げ時: 「特殊効果なし」	録画する動画に特殊効果を設定します。 カメラを終了すると設定は解除されます。

●「ホワイトバランス」と「特殊効果」は同時に設定できません。

- ホワイトバランスを設定すると、モニター画面にアイコンが表示されます(116ページ)。
- ●録画開始・終了音は「音量レベル3」に固定され、変更することはできません。

^{*1:}録画後のブレビュー画面からは選択できません。 *2:microSDカード挿入時、四【切り替え】を押すと、本体メモリまたはmicroSDカードの空き容量表示が切り替わります。

■ 撮速メール®を使って静止画や動画を送る

撮速メールは、撮影/録画した静止画/動画を設定した送信先へEメールで簡単に送ることができる機能です。あらかじめ、撮速メールの送信先を登録しておく必要があります。

「撮速メール®の送信先を設定する

宛先を3件まで設定することができます。

■カメラメニューから設定する場合

待受画面で

- □ ▷ 「カメラ」を選択し、 【選択】 ▷ 6 MB 「フォト設定」または 7 mB 「ムービー設定」 ▷
 3 mB 「楊速メール送信先設定」 ▷ 1 .8 ~ (3 mB な る送信先を選択)
- ■モニター画面またはプレビュー画面から設定する場合

(モニター画面/プレビュー画面で)

1 29 【メニュー】 > 「フォト設定」または「ムービー設定」を選択し、● 【選択】 > 3.00 「撮速メール送信先設定」 > 1.00 ~3.00 (登録する送信先を選択)

2 「10 宛先」を選択する

- ■アドレス帳/送信履歴/プロフィールから引用する場合
 - ●【引用】を押す

以下の項目から選択します。

1.8アドレス帳	▶引用したいアドレス帳を選択し、●【選択】 ▶Eメールアドレスを選択し、●【選択】
	アドレス帳に登録されているEメールアドレスを呼び出して入力します。
2点 送信履歴	▶ 引用したい送信履歴を選択し、 ● 【選択】
	送信履歴からEメールアドレスを呼び出して入力します。
3 . デプロフィール	▶ 引用したいEメールアドレスを選択し、●【選択】
	プロフィールに登録されているEメールアドレスを呼び出して入力します。

■直接入力する場合

Eメールアドレスを入力する

3 「506件名」、「本文」を入力し、● 【登録】

お知らせ

- ●「件名」と「本文」は入力しなくても送信することができます。「宛先」は必ず入力してください。
- ◆入力できる文字数は以下のとおりです。
 - 「宛先(直接入力)」: 半角64文字まで
 - ・「件名」 : 全角・半角共に40文字まで
 - ・「本文」 : 全角・半角共に5,000文字まで
- ●設定した各項目内容は、次に送信先の設定を行うまで保持されます。
- ●登録した送信先を削除するには、以下の操作を行います。

送信先一覧画面で削除したい送信先を選択し、 ™【削除】 ▶ 1.8 「はい」

[「]■ 撮速メール®を送信する

あらかじめ設定した送信先へ、撮速メールを送信します。なお、送信した静止画/動画はデータフォルダに保存されます。送信したメールは送信済みメールとして送信BOXに保存されます。

画面サイズが本機より小さいPHSや携帯電話に撮速メールを送信する場合は、送信先の電話機の画面サイズに合わせた撮影/録画モードで撮影/録画してください。

プレビュー画面で □【楊速メール】 ▶ 1.3 ~3.3 (複数の送信先を登録している場合、送信先を選択)

Eメール作成画面が表示されます(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」59ページ)。撮影した静止画や録画した動画が「添付ファイル」に表示されます。



データフォルダの使いかた

■ データフォルダについて(本体メモリ/microSDカード)

カメラで撮影/録画した静止画/動画データ、Webでダウンロードしたデータ、受信したEメールに添付されてい たデータなどは、データの種別に合わせてデータフォルダ内のフォルダに保存されます。データフォルダのデータ は本機のさまざまな機能に設定できるほか、Eメールに添付して送信することもできます。

また、microSDカードには画像データやパソコンで使用するデータ、アドレス帳などのバックアップデータを保存 できます。

データフォルダとmicroSDカードに保存できるデータの量には限りがあります。保存容量が限界に達した時点で、 それ以上の保存はできなくなります。データフォルダに保存できる容量は、最大約48Mバイトまでです。 microSDカードに保存できるデータの件数や容量は、使用するmicroSDカードによって異なります。

●気。ご注意

- データフォルダに登録した内容は、故障・修理、その他取り扱いによって変化・消失する場合があります。なお、故障や修理が原因で データが変化・消失した場合の損害および損失利益につきましては、当社は一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。
- Webページからダウンロードしたデータには、データフォルダに保存できないものや、データフォルダからの転送やEメールに添付 して送信できないものもあります。
- microSDカードを本機に挿入していないときは、microSDカードに関する操作はできません。
- microSDカードで容量の大きいデータや多くのデータを操作した場合、時間がかかることがあります。 本体メモリの「フォトフォルダ」からmicroSDカードへコピーや移動をする場合、データのファイル名が変わることがあります。
- microSDカードのデータを保存中や削除中、空きフォルダ容量確認中、フォーマット中は、本機からmicroSDカードを抜いたり、 本機の電源を切ったり、バッテリーを取りはずしたりしないでください。データが破壊されることがあります。
- ●本機では、最大2GバイトのmicroSDカードを使用できます。SDHC規格(4Gバイト以上)のmicroSDカードは使用できません。 当社基準において動作確認したmicroSDカードについては、京セラのホームページをご覧ください。
- microSDカードによっては、フォーマットしないと使えないものもあります。本機にてフォーマットしてからご使用ください。

- データフォルダの使用容量の確認については、「データフォルダのメニューを使う」(138ページ)をご参照ください。
- ●データフォルダの空き容量が不足している場合、データの保存時にエラーメッセージが表示されます。このとき、新しいデータを保
- ・ アータンオルクの全と日室が外たといるが高い、アータの保持時にエリー・アーターのは表れている。このとこく、新しいアータを保 存できるまで、「データを削除する」(139ページ)の手順に従って、不要なデータを削除する必要があります。 データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)の一覧画面で、ファイル名の並び順は、先頭の文字の種類(記号を除く)により 「半角数字→半角英字→ひらがな→全角カタカナ→漢字→絵文字→全角数字→全角英字→半角カタカナ」の順に表示されます。

データフォルダの構成

本体メモリ	全て	データフォルダに保存されているすべてのデータを表示します。
	フォト	カメラで撮影した静止画データが保存されます。
	画像	Eメールで受信したり、インターネットでダウンロードした画像が保存されます。
	動画/Flash	カメラで録画した動画データや、インターネットでダウンロードしたFlashデータ が保存されます。
	アイコン	お気に入りメニューのアイコン用データが保存されます。
	サウンド	Eメールで受信したり、インターネットでダウンロードした音楽データが保存されます。
	アレンジ	インターネットでダウンロードしたアレンジ用Flashデータが保存されます。
	名刺/予定	アドレス帳(vCard)やカレンダー(vCalendar)のデータが保存されます。
	テンプレート	デコラティブメールのテンプレートが保存されます。
	その他	上記以外のデータが保存されます。
microSD*	microSDカード ページ)。	に保存されたデータが表示されます(「microSDカードのメニューを使う」140

*: microSDカード挿入時のみ選択できます。





保存できるデータの種類

フォルダ名	表示されるデータ	アイコン	拡張子	登録できる機能*1
全て	すべてのデータ	-	-	_
フォト*2	撮影画像 (静止画)	•	.jpg	壁紙、音声発信画面、アドレス帳画像、音声着信画面、 アラーム画像、スケジュール画像、プロフィール画像
画像	画像(撮影画像以外)	•	.bmp、.jpeg、.jpg、 .gif、.png	壁紙、音声発信画面、アドレス帳画像、音声着信画面、 アラーム画像、スケジュール画像、プロフィール画像
動画/Flash	動画		.mp4、.3gp、.3g2	_
	Flash	swf	.swf	壁紙
		FLV	.flv	_
アイコン	アイコン画像	• 1	.kico	お気に入りメニュー
サウンド	メロディ	MIDI	.midi、.mid(MIDI)	音声着信音、ライトメール受信音、Eメール受信音、 アラーム音、スケジュールアラーム、TODOアラーム
		J _{fs}	.dxm (feelsound)	F J-Aa, Xy J1-MF J-A, TODOF J-A
		(5)	.mp3 (MP3)	_
		:•	.kmv (Myボイスメモ)	_
アレンジ	アレンジ用Flash	swf	.kmmf	メインメニュー
名刺/予定	アドレス帳 (vCard)		.vcf	アドレス帳
	カレンダー (vCalendar)		.vcs	スケジュール、TODOリスト
テンプレート	デコラティブメール のテンプレート	X	.whm	_
その他	テキスト	Α	.txt	
	QRコード解析結果	驋	.QRC	_
	Java™アプリ	JAD JAR	.jad、.jar	Java™アプリ
	PDFデータ	pdf	.pdf	
	Wordデータ	doc	.doc	
	Excelデータ	xls	.xls	_
	PowerPointデータ	ppt	.ppt	
	HTML	\oplus	.html、.htm	
	辞書データ		.dic	オプション辞書登録
	種別不明なデータ	?	上記以外のファイル	-

^{*1:} microSDカード内の「.vcf」、「.vcs」、および「.jad」以外のデータは登録できません。

●多。ご注意

- 著作権のあるデータは、Eメールへの添付や編集、赤外線/ICデータ通信での送信、パソコン/microSDカードへのコピー/移動な どができません。
- 拡張子が「.mp4」、「.swf」、「.flv」、および「.mp3」のデータは、本体メモリから外部へ取り出すことができません。 本機で再生できるfeelsoundは64和音のみです(他の和音は保存のみ可)。未対応ファイルで一部再生できるものがありますが、動 作を保証するものではありません。ご了承ください。

^{*2:}microSDカードでは、「デジカメフォト」と表示されます。

● データを再生する

(存受回面で) ▶ 「データフォルダ」を選択し、 ● 【選択】 ▶ 1.8~9%8 または 0.8 (フォルダを選択)

(または|¥端 「microSD」 ▶ 「1.3 「microSDデータ」 ▶ ・・・でフォルダを選択) ・ ▶ データを選択し、 ● 「再生」または「□【再生】

回【戻る】で再生を終了します。

*: microSDカード挿入時のみ表示されます。

お知らせ

- 画面の表示エリアより大きい画像データは、「〇で表示位置を移動できます。
- 画像データの再生中に、 【全画面表示】を押すと、画面全体が画像の表示エリアになります。 再度 を押すと元の表示に戻ります。
- ●画像サイズは「1600×1200」まで表示できます。

再生中の操作について

■「フォト」、「デジカメフォト」(microSD)、「画像」、「アイコン」データの場合は、画像データが表示されます。 以下の操作が行えます。行える操作は表示しているデータにより異なります。

•	全画面表示への切り替え
•	表示位置の調節
₩EB ₩	前/次の画像を表示

■「動画/Flash」データの場合は、動画が再生されます。

動画データは以下の操作が行えます。行える操作は表示しているデータにより異なります。

•	再生/一時停止
	停止
1/1	巻き戻し/早送り
1/.	音量を上げる/下げる

お知らせ

● 動画データ再生中に以下の操作を行うと、再生画面の表示を変更できます。

動画データ再生中に四【メニュー】

以下の項目から選択します。

通常表示	録画した録画モードの大きさで動画を再生します。
拡大表示	縦横比を変えずに、全画面で動画を再生します。再生される動画は右に90°回転して表示されます。 再生が終了すると設定は解除されます。
拡大表示(WIDE)	横幅を画面いっぱいに広げて、全画面で動画を再生します。再生される動画は右に90°回転して表示されます。 再生が終了すると設定は解除されます。

拡張子が「.swf」のデータは以下の操作が行えます。行える操作は表示しているデータおよびブラウザの表示モード(86ページ)により異なります。

	オブジェクトの選択や決定	
•	フォーカス/ポインタの移動	
	終了	
1.8~9xx5, 0xx,	Flashがダイヤルキーの操作に対応している場合の操作	

拡張子が「.flv」のデータは以下の操作が行えます。行える操作は表示しているデータにより異なります。

•	再生
	一時停止/停止
771	停止
1/1	巻き戻し/早送り
1/.	音量を上げる/下げる

■「サウンド」データの場合は、メロディが再生されます。

以下の操作が行えます。行える操作は表示しているデータにより異なります。

•	停止/再生	
1/.	音量を上げる/下げる	
₩EB ★	前/次のメロディ、または音声の再生	

- ■「アレンジ」データの場合は、基本メニューデータが表示されます。
- ■「名刺」データの場合は、アドレス帳詳細画面として表示されます(「アドレス帳を呼び出す」51ページ)。
- ■「予定」データの場合は、スケジュール詳細画面またはTODO詳細画面として表示されます(「スケジュールを登録/編集/確認する」160ページ、「TODOを登録/編集/確認する」164ページ)。
- ■「テンプレート」データの場合は、テンプレートが表示されます。

以下の操作が行えます。

•	デコラティブメール(59ページ)の作成画面を表示
	前/次のテンプレートを表示

データ再生中のメニューを使う

データ再生中に アツ【メニュー】を押す

以下の項目から選択します。表示される内容または選択できる項目は、再生しているデータにより異なります。

1.8 登録	データを各機能に登録し	ます (「データを登録する」137ページ)。	
4.論画像編集*1	画像にテキストを入力したり、明るさや輪郭を調整することができます。編集した画像を元に戻すこともできます(「画像データを編集する」133ページ)。		
5.歳ファイル名編集	♪ ファイル名を入力し、	●【確定】	
	データのファイル名を変	更します(拡張子を含めて全角、半角共に40文字まで)。	
⑥ Eメールへ添付	データを添付したEメー て送信する」59ページ)	ルを新規作成します(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成し。	
7点。画像変換*2	画像を回転させたり縮小	することができます (「画像データを変換する」 134ページ)。	
8歳詳細情報	ファイル名、ファイルサ	イズ、保存日時、著作権のあり/なしを表示します。	
9 編 繰り返し再生	▶ 1.3 「ON」または2.4	[OFF]	
お買い上げ時: 「ON」	画像(GIFアニメ)やサ	ウンドを繰り返し再生するように設定します。	
¥≊削除	▶ 1.3 「はい」を押す		
	データを削除します。		
#39ショートカット*3	本体メモリのデータを、	お気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメニューを設定する」26ページ)。	
一 発信	▶		
	電話番号を選択している	場合、発信を行います。	
図Eメール作成/ ライトメール作成	Eメールアドレス/電話番号を選択している場合、Eメール/ライトメール作成を行います(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」59ページ、「ライトメールを作成して送信する」66ページ)。		
♥URLへ接続	URLを選択している場合、URL接続を行います。		
データ送信	1.8 赤外線送信	データを赤外線で送信します(「赤外線で送信する」210ページ)。	
	2歳ICデータ通信	データをICデータ通信で送信します(「ICデータ通信で送信する」219ページ)。	
*1 · HERYT LINE DVO	AL FOVOAL FLIVOAL	0.37.6.L.±=_+0.±+1	

- *1:撮影モードが「VGA」、「SXGA」、「UXGA」の画像は表示されません。
- *2:撮影モードが「アイコン」の画像は表示されません。
 *3:本体メモリのデータを選択した場合のみ表示します。

- ●「動画/Flash」、「アレンジ」、「テンプレート」、「その他」フォルダ内にあるデータ再生中はメニューを使えないことがあります。 また、「その他」フォルダ内にあるドキュメントデータについては、「ドキュメントデータ表示中のメニューを使う」(136ページ) をご参照ください。
- ●ファイル名には、以下の半角記号は使えません。 < > : ¥ " / ? *
- 撮影モードを「VGA」、「SXGA」、「UXGA」で撮影した「デジカメフォトフォルダ」内のデータは、ファイル名編集を行えません。

画像データを編集する

本体メモリまたはmicroSDカードに保存されている画像データやフォトデータに、テキストを入力したり画像を調 整したりできます。フォトデータは、撮影モードを「アイコン」、「ケータイ」、「壁紙」、「壁紙(ワイド)」、「連写」 で撮影したデータを編集できます。

データ再生中のメニューで

4 品 「画像編集」を押す

以下の項目から選択します。

1.8テキスト入力	▶ テキストを入力し、● り付ける位置を調整し、●	【確定】 ≫ 四【文字色】を繰り返し押して、お好みの文字色を選択 ≫ ② で貼【OK】
	文字(テキスト)に色(9色	色)を付けて、画像に貼り付けます(改行不可)。
2.意画像調整	1.8明るさ	▶ □【暗く】 / 四【明るく】で調整し、●【OK】
		画像の明るさを11段階で調節します。
	2歳ソフト/シャープネス	▶ 四【ソフト】 /四【シャーブ】で調整し、●【OK】
		画像の輪郭を11段階で調節します。
3.歳元に戻す	▶ 1.8 「はい」または2点	「いいえ」
	編集した画像を編集前の状態	態に戻します。

■繰り返し編集する場合

データを編集した後、アァッ 【メニュー】 ▶ 4 ๑歳 「画像編集」

2 データを編集した後、 ● 【保存】 ▶ ファイル名を入力し、 ● 【確定】

画像編集後のデータは、「画像フォルダ」に保存されます。撮影モードを「アイコン」で撮影したデータを編集した場合は、「アイ コンフォルダ」に保存されます。

- ファイル名に入力できる文字数は、拡張子(.jpg)を含め全角、半角共に40文字までです。 データの編集後は、ファイル名の末尾に以下の形式が付きます。 ・「テキスト入力」で編集したデータ :_t
- - :_t :_b
 - ・「明るさ調整」で編集したデータ
 - ・「ソフト/シャープネス」で編集したデータ:_a

■画像データを変換する

本体メモリまたはmicroSDカードに保存されている画像データやフォトデータを変換(回転/リサイズ/トリミン グ) することができます。撮影モードが「アイコン」の画像は変換できません。

「データ再生中のメニューで

7-0歳 「画像変換」を押す

以下の項目から選択します。

1.8 回転*1	▶回【左に90°】 /四【右に90°】で調整し、●【OK】
	画像を左または右に90°に回転します。
2歳リサイズ*2	▶ 1.3 「ケータイ」、2.2 「壁紙」、3.6 「VGA」、または4.6 「SXGA」
	画像のサイズを縮小します。
3 🛒 トリミング	▶ 13 「メニューアイコン」、2点「ケータイ」、3点「壁紙」、または4点「壁紙(ワイド)」▶ ⑦でトリミング枠を移動し、
	画像の一部をトリミング(切り抜き)します。

- *1:撮影モードが「VGA」、「SXGA」、「UXGA」の画像は表示されません。
- *2:撮影モードが「ケータイ」、「壁紙(ワイド)」の画像は表示されません。

■繰り返し変換する場合

データを変換した後、アフッ/【メニュー】 ▶ 7-□赤 「画像変換」

2 データを変換した後、(保存)ファイル名を入力し、(確定)

画像変換後のデータは、「画像フォルダ」に保存されます。 [13] 「メニューアイコン」でトリミングしたデータは「アイコンフォル ダ」に保存されます。

● 髪● ご注意

● 著作権のあるデータは、「画像変換」をすることはできません。

- ●ファイル名に入力できる文字数は、拡張子(.jpg)を含め全角、半角共に40文字までです。
- データの変換後は、ファイル名の末尾に以下の形式が付きます。 「回転」で変換したデータ :_r

■ Document Viewerでデータを開く

Document ViewerでMicrosoft® Wordなどのドキュメントデータを閲覧することができます。

■表示できるデータの種類

doc	Microsoft® Word 97/2000/2002/2003データ (.doc)
xls	Microsoft® Excel® 97/2000/2002/2003データ (.xls)
ppt	Microsoft® PowerPoint® 97/2000/2002/2003データ (.ppt)
pdf	バージョン1.5相当のPDFデータ(.pdf)

● ≤ ご注意

- ●最大1Mバイトまでのデータを表示できます。ただし、1Mバイト以下のデータでも、バスワード入力が必要なデータなど、内容によっては表示できない場合があります。
- よっては表示できない場合があります。 ● ドキュメントデータは、データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)の「その他フォルダ」に保存されます。
- ●データに含まれる内容によっては、表示されるまでに時間がかかったり、正しく表示できないことがあります。

待受画面で▶「データフォルダ」を選択し、【選択】● 「選択】● 「ここころの他」(または ※※

*: microSDカード挿入時のみ表示されます。

ドキュメントデータを閉じる場合は、以下の手順で行います。

回【終了】 ▶ 「Yes」を選択し、 ● 【決定】

■ Webページ上のドキュメントデータを開く場合

Webページ表示中にデータへのリンクを選択し、●【決定】

1.8 「microSDデータ」 ▶ • • で「その他」を選択) * ▶ データを選択し、 ● 【再生】

● ≰ ご注意

- Webページによってはドキュメントデータを開くときに、ユーザ名やパスワードの入力が必要な場合があります。
- ■メールに添付されているドキュメントデータを開く場合

●受信メール詳細画面で 「M (添付ファイル)」を選択し、● 【決定】 ▶ データを選択し、● 【決定】

お知らせ

●添付ファイルー覧画面でデータを選択した後、以下の手順でドキュメントデータを保存できます。
四【保存】(》 1.3 「本体メモリ」または②』「microSD」) * 》ファイル名を入力または編集し、●【確定】
*: microSDカード挿入時のみ表示されます。

135

ドキュメントデータ表示中のメニューを使う

ドキュメントデータ表示中に パツ メニュー

以下の頂目から選択します。 表示される頂目は、選択している画面により異なります

以下の項目から選択します。表示される項目は、選択している画面により異なります。		
スライドショー実行*1	スライドショーを実行します。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
ページ移動/ スライド移動*1	1.3最初のページへ移動/最初のスライドへ移動*1	最初のページ/スライドへ移動します。
	②虚最後のページへ移動/ 最後のスライドへ移動*1	最後のページ/スライドへ移動します。
	3.婦次のページへ移動/ 次のスライドへ移動*1	次のページ/スライドへ移動します。
	4点前のページへ移動/ 前のスライドへ移動*1	前のページ/スライドへ移動します。
	5歳指定のページへ移動/	▶ ■【編集】 ▶ 移動するページを入力し、■【決定】 ▶ ┌ल【移動】
	指定のスライドへ移動*1	入力したページやスライドへ移動します。
表示設定	1.3ズームイン	拡大表示します。
	2歳ズームアウト	縮小表示します。
	3.調幅に合わせる	表示エリアの幅に合わせて表示します。
	4歳高さに合わせる	表示エリアの高さに合わせて表示します。
	5.总全体表示	ページ全体を表示します。
	6 倍率を直接指定	▶ ■ 【編集】 ▶ 表示倍率を入力し、■ 【決定】 ▶ 四 【決定】
		指定した倍率(10~400%)で表示します。
回転*2	ページを右に90°回転します。選択するたびに、90°→180°→270°→360°の順に回転します。	
検索	▶ [編集] ▶ 検索キーワードを入力し、	
	キーワードで検索します。検: 複数の検索された場合は、●	索された文字列は背景が緑色で表示されます。 【次へ】を押します。
しおり一覧*3	PDFデータに設定されたしおりを一覧表示します。項目を選択すると、そのページへ移動できます。	
レイアウト設定*3	1. 単一ページ	1ページずつ表示します。
	2 点が連続ページ	ページを連続して表示します。
	3歳見開きページ	2ページ分を見開きで表示します。
	4篇回転	ページを右に90゜回転させて表示します。
ファイル情報*3	表示中のPDFデータについて ・タイトル ・作成者 ・サブタイトル ・キーワード ・アブリケーション ・作成日時/更新日時	以下の情報を表示します。
ファイル保存*4	(▶ 1.3 「本体メモリ」またに	å2.₺ [microSD]) *5
	表示中のデータをデータフォ	ルダ(本体メモリ/microSDカード)の「その他フォルダ」に保存します。
ショートカット一覧	データ表示中に使用できる操作ガイドを表示します。	
*1 · DDT + = =	 	

- *1: PPTファイルを表示中のみ表示されます。
- *2: PDFファイルを表示しているときは、表示されません。
- ***: PDFファイルを表示中にのみ表示されます。
 **4: Webページ上のドキュメントデータを表示中にのみ表示されます。
 **5: microSDカード挿入時のみ表示されます。

お知らせ

● 検索キーワードとして有効な文字数は全角、半角共に32文字までです。

● データを登録する

本体メモリのデータは本機のさまざまな機能に登録できます。登録できる機能はデータの種類によって異なります。データフォルダのデータを各機能に登録するには、データフォルダから登録する機能を選ぶ方法と、各機能からデータフォルダを呼び出してデータを選択する方法の2とおりがあります。ここでは、データフォルダから登録する機能を選ぶ方法を説明します。

待受画面で

- ▶ 「データフォルダ」を選択し、● 【選択】 ▶ 1.8~ [9歳]または [0,2] (フォルダを選択) (または ※ 質 [microSD] ▶ [1.8] [microSDデータ] ▶ ▼・でフォルダを選択) * ▶ データを選択
 - *: microSDカード挿入時のみ表示されます。
- ■名刺/予定/その他(オプション辞書)データの場合
 - 2 779【メニュー】 ▶ 1.8 「登録」

データの種類と登録先は以下のとおりです。

デ	ータの種類	登録先	各機能からの登録
名刺		アドレス帳	55ページ
予定	スケジュール	スケジュール	1000
	TODO	TODO	166ページ
その他	(オプション辞書)	オプション辞書	47ページ

- ■その他(Jadファイル)データの場合
 - **2** 拡張子が「.jad」のファイルを選択し、● 【登録】

上記手順を行うと、アプリケーション(Java™アプリ)がインストールされます。 Java™アプリについては、「Java™アプリについて」(200ページ)をご参照ください。

- ■フォト/画像/サウンドデータの場合
 - 2 アフッ/【メニュー】 ▶ 1.*。「登録」

以下の項目から選択します。

データの種類	メニューの表示(登録先)	各機能からの登録
フォト/画像	1.8壁紙	150ページ
	2.5 音声発信画面	1150/1-9
	③ 過アドレス帳画像	49ページ
	4. 音声着信画面	150ページ
サウンド	1.8音声着信音	144ページ
	② ライトメール受信音	145ページ
	③・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	145/\-9

- Flash (SWFファイル) の場合
 - 2 ワワッ 【メニュー】 ▶ 1.8 「壁紙に登録」

ご注意

●microSDカードのデータは、各機能に登録することができません。

お知らせ

●登録したデータを解除する場合は、登録先の機能から行います。

● データフォルダのメニューを使う

《待受画面で》 ● ▶ 「データフォルダ」を選択し、● 【選択】 ▶ 1.3~9歳別または0歳 (フォルダを選択) (または※※ 「microSD」 ▶ 1.8 「microSDデータ」 ▶ •••でフォルダを選択) * ▶ データを選択 ▶ ▽▽ 【メニュー】

*: microSDカード挿入時のみ表示されます。

以下の項目から選択します。表示される内容または選択できる項目は、選択するフォルダにより異なります。

1.8 登録*1	データを各機能に登録し	します(「データを登録する」 137ページ)。
2 ADC 3 L - *2	1件	▶ 1.3 「はい」を押す
3.計移動*2		データをmicroSDカードまたは本体メモリにコピー/移動します。
	選択	> コピーまたは移動したいデータを選択し、●【選択】を繰り返す> □【コピー】または回【移動】> 1.3 「はい」
		複数のデータを選択して、microSDカードまたは本体メモリにコピー/移動します。 選択を解除するには、選択したデータを選択し、●【解除】を押します。
	フォルダ	▶ 暗証番号を入力 ▶ 1.3 「はい」
		フォルダ内のすべてのデータをmicroSDカードまたは本体メモリにコピー/移動します。
5.ミファイル名編集	▶ ファイル名を入力し	、
	データのファイル名を変更します(拡張子を含めて全角、半角共に40字まで)。	
Gunt Eメールへ添付*2	データを添付したEメールを新規作成します(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」59ページ)。	
8歳詳細情報	ファイル名、ファイルサイズ、保存日時、著作権のあり/なしを表示します。	
9‱繰り返し再生*3	▶ 1.2 [ON] または2.2 [OFF]	
お買い上げ時: 「ON」	画像(GIFアニメ)やサウンドを繰り返し再生するように設定します。	
0 設定	1.3 空きフォルダ容量	データフォルダまたはmicroSDカードの空き容量をグラフで表示します*4。
	2.总表示切替	▶ 1.3 [ON] または2.8 [OFF]
	お買い上げ時: 「ON」	フォト/画像の表示方法を「画像付き」または「アイコン付き」に切り替えます。
¥≌削除	▶ 1.3 「1件」、2.2 「選択」、または3.3 「フォルダ」	
	データを削除します(「データを削除する」139ページ)。	
#39ショートカット*5	本体メモリのデータを、お気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメニューを設定する」26ページ)。	
◎データ送信*2	1.8 赤外線送信	データフォルダのデータを赤外線で送信します(「赤外線で送信する」210ページ)。
	② ICデータ通信	データフォルダのデータをICデータ通信で送信します(「ICデータ通信で送信する」 219ページ)。
「SmicroSDへ切り替え/本体メモリへ切り替え*6	データフォルダの表示を、本体メモリまたはmicroSDカードに切り替えます。	

- *1:拡張子が「.swf」の場合は、「壁紙に登録」と表示されます。
- *2:著作権のあるデータを選択している場合は、操作できません。 *3:「動画/Flashフォルダ」の場合は表示されません。
- *4:microSDカード挿入時、四【切り替え】を押すと、本体メモリまたはmicroSDカードの空き容量表示に切り替えます。
- *5:本体メモリのデータを選択した場合のみ表示されます。
- *6: microSDカード挿入時のみ表示されます。

● ● ご注意

- ファイル名には、以下の半角記号は使えません。
- 拡張子が「.mp4」、「.swf」、「.flv」、および「.mp3」のデータは、本体メモリから外部へ取り出すことができません。

- データフォルダの空き容量が不足している場合、データの保存時にエラーメッセージが表示されます。このとき、新しいデータを保存できるまで、「データを削除する」(139ページ)の手順に従って、不要なデータを削除する必要があります。 コピーや移動先に同じ名前のファイルがある場合は上書きするかどうかのメッセージが表示されます。 [13] 「はい」を押すと、上書
- きされます。

● データを削除する

さまざまな方法で不要なデータを削除できます。

(存受画面で) ▶ 「データフォルダ」を選択し、● [選択] ▶ 1.8~950 または[0.0.0 (フォルダを選択)

(または迷霊 [microSD] ▶ 1.8 [microSDデータ] ▶ 1.9でフォルダを選択) * ▶ 削除したいデータを選択 ▶ 277 [メニュー] ▶

★*錠 「削除」

*: microSDカード挿入時のみ表示されます。

以下の項目から選択します。

1.81件	選択したデータを1件削除します(「各機能の情報を削除する」 197ページ)。
2点。選択	複数のデータを選択して削除します(「各機能の情報を削除する」197ページ)。
3. プォルダ	フォルダ内のデータすべてを削除します(「各機能の情報を削除する」 197ページ)。

● ≸● ご注意

●他の機能に登録されているデータを削除しようとすると、ご利用中のデータを削除するかどうかの確認メッセージが表示されます。13 「はい」を押すと、他の機能で利用中のデータも削除されます。

■ microSDカードのメニューを使う

microSDカードを使用すると、プリント取扱店でデジカメプリントができる画像データや、パソコンで使用する データ、アドレス帳などのバックアップデータを保存できます。操作を行う前に、本体にmicroSDカードが正しく 装着されているか、ご確認ください。

待受画面で ● ▶ 「microSD」を選択し、● 【選択】

以下の項目が表示されます。

1.imicroSDデータ	全て	microSDカードに保存されているすべてのデータを表示します(デジカメフォトを除く)。
	デジカメフォト	カメラで撮影した、VGA、SXGA、UXGAのフォト(静止画) データが保存されます。
	画像	カメラで撮影した、アイコン、VGA、SXGA、UXGA以外の画像 データと、その他の画像データが保存されます。
	動画/Flash	カメラで録画したムービー(動画)データや、インターネットでダ ウンロードしたFlashデータが保存されます。
	アイコン	お気に入りメニューのアイコン用データが保存されます。
	サウンド	Eメールで受信したり、インターネットでダウンロードした音楽 データが保存されます。
	アレンジ	インターネットでダウンロードしたアレンジ用Flashデータが保存 されます。
	名刺/予定	アドレス帳やカレンダーのデータが保存されます。
	テンプレート	デコラティブメールのテンプレートが保存されます。
	その他	上記以外のデータが保存されます。
2歳 microSDフォーマット	microSDカードページ)。	を初期化します(「microSDカードをフォーマットする」140
③gg DPOFプリント設定*	microSDカードの「デジカメフォトフォルダ」の画像データをDPOF対応プリンタや プリント取扱店でプリントする際に、プリントする画像や枚数、日付の印字指定など を設定します(「DPOFプリントを設定/解除する」141ページ)。	

microSDカードの メニュー



*: microSDカードにカメラで撮影した「VGA」、「SXGA」、「UXGA」の画像が保存されていない場合は選択できません。

●≤●ご注意

●本機では、最大2GバイトのmicroSDカードを使用できます。SDHC規格(4Gバイト以上)のmicroSDカードは使用できません。 当社基準において動作確認したmicroSDカードについては、京セラのホームページをご覧ください。

お知らせ

- microSDカードのメニューの表示は、以下の手順でも行えます。 待受画面で● 「データフォルダ」を選択し、● 【選択】● 「※」「microSD」
- データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)の一覧画面で、ファイル名の並び順は、先頭の文字の種類(記号を除く)により「半角数字→半角英字→ひらがな→全角カタカナ→漢字→絵文字→全角数字→全角英字→半角カタカナ」の順に表示されます。

microSDカードをフォーマットする

microSDカードをフォーマットします。フォーマットすると、microSDカードに保存されていたすべてのデータが 消去されます。

microSDカードのメニュー画面で 2 xc 「microSDフォーマット」 ▶ 1. はい」 ▶ 暗証番号を入力

●≤●ご注意

D一度microSDカードのフォーマットを行うと、フォーマット前の状態に戻すことができません。フォーマットは、保存されている データの内容を確認した上で、必要なときのみ行ってください。

■ DPOFプリントを設定/解除する

DPOFは、microSDカードの「デジカメフォト」フォルダの画像データをDPOF対応プリンタやプリント取扱店で

プリントする際に使用する規格です。 DPOFプリント設定を行うと、プリントする画像や枚数の指定、日付の印字指定などの簡単な設定ができます。ご 使用のプリンタ、プリント取扱店がDPOFサービスに対応しているか、ご確認ください。DPOFについては、お使 いのDPOF対応プリンタの取扱説明書もあわせてお読みください。

待受回面で ● ▶ [microSD] を選択し、● 【選択】 ▶ 3 歳 [DPOFプリント設定】

以下の項目から選択します。

1.8スタンダードプリント	ブリントしたい画像の指定、ブリント枚数、日付印字のあり/なしを設定します(「スタンダードブリントを設定する」142ページ)。
2 歳 インデックスプリント	▶ 1.3 「する」または2.8 「しない」
お買い上げ時: 「しない」	すべての画像データの一覧リストをプリントするかどうかの設定をします。
3.章設定削除	▶ 暗証番号を入力 ▶ 1.3 「はい」
	DPOFプリント設定を削除します。

DPOFプリント 設定画面



●多。ご注意

●DPOFプリントの設定を行っているときは、本機からmicroSDカードを抜かないでください。データが破壊されることがあります。

スタンダードプリントを設定する

「デジカメフォト」フォルダの画像に、プリントする枚数や日付印字のあり/なしの設定を行います。すべての画像、または選択した画像に個別の設定を行うことができます。

DPOFプリント設定画面で

- すべての画像にプリント設定する場合
 - 1.8 「スタンダードプリント」 ▶ 1.8 「全画像」

以下の項目から選択します。

1.8プリント枚数	▶ プリント枚数 (000~999枚) を入力し、● [確定]
お買い上げ時: 「001枚」	ブリントしたい枚数を入力します。 ブリント枚数を「000枚」に設定すると、2基「日付印字」の設定はできません。
2歳日付印字	▶ 1.3 「あり」または2.8 「なし」
お買い上げ時: 「なし」	プリントする写真に、日付を付けるかどうかを設定します。

- 2 | 277 | (完了)
- 3 プリント枚数の合計を確認し、●【確認】
- ■画像を選択してプリント設定する場合
 - **1** 1.8 「スタンダードプリント」 ▶ 2 点 「選択画像」 ▶ フォルダを選択し、 「選択」
 - 2 プリント設定したい画像を選択し、●【選択】

以下の項目から選択します。

1.8プリント枚数	▷ プリント枚数(000~999枚)を入力し、
お買い上げ時: 「001枚」	ブリントしたい枚数を入力します。 ブリント枚数を「000枚」に設定すると、[2』[日付印字] の設定はできません。
2.總日付印字	▶ 1.3 「あり」または2.8 「なし」
お買い上げ時: 「なし」	プリントする写真に、日付を付けるかどうかを設定します。

- 3 四 (戻る)
- 4 手順2~3を繰り返す ▶ アッッ 【メニュー】 ▶ 2 མ੬ 「設定完了】
- 5 プリント枚数の合計を確認し、● 【確認】

- すでに本機でブリント設定が行われている場合、手順1で[3]「スタンダードブリント」を押すと、「現在の設定を読込みますか?」と表示されます。 [13] 「はい」を押すと、すでに設定されているDPOFの内容が継続されます。
- ●画像を選択してプリント設定する場合、選択したデータには「□」が表示されます。選択したデータを解除するには、すでに選択したデータを選択して●【解除】を押します。

音/バイブレータ/LED(着信ランプ)の設定

● 音声着信の音/バイブレータを設定する(音声着信)

機能番号21

電話がかかってきたときの着信音の音量や種類、バイブレータのパターンを設定します。

待受回面で ● **2** ABC **1** . * **1**

以下の項目から選択します。

1.8 音量	♪ ①で音量を調節し、● [OK]	
お買い上げ時: 「音量レベル3」	電話がかかってきたときの着信音量を「OFF」、「音量レベル1」〜「音量レベル5」、「音量レベルSTEP」 に調節できます。「音量レベルSTEP」にすると、1段階ごとに音が大きくなります。	
2点。着信音	1.8 固定パターン	▶ パターンを選択し、●【選択】
お買い上げ時:		着信音をあらかじめ用意されている12種類のパターンから選択します。
「パターン1」	2 at メロディ	▶ メロディを選択し、● 【選択】
		着信音をあらかじめ用意されている8曲から選択します。
	3. データフォルダ*1	▶ データフォルダから着信音を選択し、● 【選択】
		着信音をデータフォルダ(本体メモリ)から選択します。
	4歳公式サイトから探す*2	▶ 1.3 「はい」を押す
		公式サイトに接続し、着信音をダウンロードすることができます。
3. バイブレータ設定	▶ 1.8 「OFF」、または2.8~4.6 (バターンを選択)	
お買い上げ時: 「OFF」	電話がかかってきたときのバイブレータのバターンを「OFF」、「バターン1」~「バターン3」から選択します。	

- *1: microSDカードのデータは選択できません。
- *2: ブラウザの表示モード (86ページ) は、「ケータイモード」で表示されます。

お知らせ

- 1.3 「音量」で「OFF」以外を選択すると、音量の確認のために、2.4 「着信音」で設定した音が鳴ります。
- ●着信音を選択しているときに四【再生】を押すと、選択している着信音を再生できます。再生中に四【停止】または●【停止】を押すと、再生を終了します。ただし、マナーモード(38ページ)、安全運転モード(40ページ)設定中は、着信音の再生はできま
- ●バイブレータを「パターン1」~「パターン3」に設定すると、確認のバイブレータが約2秒間振動します。
- [1.3] 「音量」を「OFF」に設定すると、待受画面のメインディスプレイに「 🛜 」を表示します。
- ullet バイブレータを設定すると、待受画面のメインディスプレイに「igvee」を表示します。
- ●マナーモード設定中は、マナーモードの着信音量が優先されます (「マナーモードを設定/解除する」 38ページ)。
- ページ)。ただし、バイブレータ設定は変えられません。

■ Eメール、ライトメールの受信音/バイブレータを設定する(Eメール/ライトメール受信) 機能番号22/23

メールを受信したときの受信音の音量や種類、バイブレータのパターン、メールを受信したときに鳴る音の長さを 設定します。

以下の項目から選択します。

1.8 音量	▶□で音量を調節し、●	[UK]
お買い上げ時: 「音量レベル3」	メールを受信したときの受信音量を「OFF」、「音量レベル1」~「音量レベル5」、「音量レベルSTEP」に 調節できます。「音量レベルSTEP」にすると、1段階ごとに音が大きくなります。	
2点 受信音	1.3固定パターン	▶ パターンを選択し、● 【選択】
お買い上げ時:		受信音をあらかじめ用意されている12種類のパターンから選択します。
「メール受信音1」 (Eメール)	2歳メロディ	▶ メロディを選択し、● 【選択】
「メール受信音2」		受信音をあらかじめ用意されている8曲から選択します。
(ライトメール)	3 ೄ データフォルダ*1	▶ データフォルダから受信音を選択し、●【選択】
		受信音をデータフォルダ(本体メモリ)から選択します。
	4歳公式サイトから探す*2	▶ 1.3 「はい」を押す
		公式サイトに接続し、受信音をダウンロードすることができます。
3.歳バイブレータ設定	▶ 13 [OFF]、または2点~4点 (パターンを選択)	
お買い上げ時: 「OFF」	メールを受信したときのバ す。	イブレータのパターンを「OFF」、「パターン1」~「パターン3」から選択しま
4点 メール受信音鳴動時間	1:3 1サイクル再生	設定した受信音を1回再生します。
お買い上げ時:	2.ඓ秒数指定	▶ 및 ▶ ■【選択】 ▶ ⑤で鳴動時間を選択し、■【確定】
「1サイクル再生」		受信音の鳴る長さを「01秒」〜「30秒」に設定できます。ダイヤルキーで秒数を入力することもできます。

- *1:microSDカードのデータは選択できません。
- *2:ブラウザの表示モード (86ページ) は、「ケータイモード」で表示されます。

お知らせ

- [13] 「音量」で「OFF」以外を選択すると、音量の確認のために、 [23] 「受信音」で設定した音が鳴ります。 受信音を選択しているときに列 [再生] を押すと、選択している受信音を再生できます。再生中に列 【停止】または [● 【停止】を押すと、再生を終了します。ただし、マナーモード(38ページ)、安全運転モード(40ページ)設定中は、受信音の再生はできま せん。
- ●バイブレータを「パターン1」~「パターン3」に設定すると、確認のバイブレータが約2秒間振動します。
- ●マナーモード設定中は、マナーモードの受信音量が優先されます(「マナーモードを設定/解除する」38ページ)。
- ●メール受信鳴動時間で設定した秒数より受信音が短い場合、設定した秒数になるまで繰り返し受信音が鳴ります。
- ●Eメール受信失敗時の音は、音声着信音の「音量」で設定した音量で鳴ります(「音声着信の音/バイブレータを設定する」144 ページ)。
- 相手によってEメール/ライトメールの受信音を変えることができます(「音声着信/メール受信時の音とLED(着信ランプ)色を 設定する」50ページ)。ただし、バイブレータ設定は変えられません。

● アラームの音量/バイブレータを設定する(アラーム) 機能番号24

アラームの音量やバイブレータのパターンを設定します。

以下の項目から選択します。

[1.8] 音量	№ [Jで音量を調節し、 🖲 [OK]
お買い上げ時: 「音量レベル3」	アラームの音量を「OFF」、「音量レベル1」〜「音量レベル5」、「音量レベルSTEP」に調節できます。 「音量レベルSTEP」にすると、1段階ごとに音が大きくなります。
2歳バイブレータ設定	▶ 1.3 [OFF]、または2.a ~4.a (パターンを選択)
お買い上げ時: 「OFF」	アラームが鳴ったときのバイブレータのパターンを「OFF」、「パターン1」 \sim 「パターン3」から選択します。

が知らせ

- ullet ullet アラームを登録するときの「アラーム音」で設定します(「アラーム設定を登録/編集する」180ページ)。
- [1] [音量] で [OFF] 以外を選択すると、音量の確認のために、あらかじめ用意されている [アラーム音] が鳴ります。ただし、マナーモード(38ページ)、安全運転モード(40ページ)設定中は、音量確認のための音は鳴りません。
- ●バイブレータを「パターン1」~「パターン3」に設定すると、確認のバイブレータが約2秒間振動します。
- マナーモード設定中は、マナーモードのアラーム音量が優先されます(「マナーモードを設定/解除する」38ページ)。

● スケジュールアラームの音量/バイブレータを設定する(スケジュールアラーム) 機能番号25

スケジュールやTODOでアラームが鳴ったときのアラームの音量、バイブレータのパターンを設定します。

以下の項目から選択します。

1.3 百里	▼ J. Cel E を調即し、 el (OK)
お買い上げ時: 「音量レベル3」	スケジュールアラームの音量を「OFF」、「音量レベル1」〜「音量レベル5」、「音量レベルSTEP」に調節できます。「音量レベルSTEP」にすると、1段階ごとに音が大きくなります。
2歳バイブレータ設定	▶ 1.3 「OFF」、または2.2~4.6 (パターンを選択)
	スケジュールアラームが鳴ったときのバイブレータのパターンを「OFF」、「パターン1」 \sim 「パターン3」から選択します。

お知らせ

- - -

- ●スケジュールアラーム音の種類は、スケジュールを登録するときの「アラーム設定」の「アラーム音種」で設定します(「スケジュールを登録/編集/確認する」160ページ)。
- ●[1] 「音量」で「OFF」以外を選択すると、音量の確認のために、あらかじめ用意されている「アラーム音」が鳴ります。ただし、マナーモード(38ページ)、安全運転モード(40ページ)設定中は、音量確認のための音は鳴りません。
- ●バイブレータを「パターン1」~「パターン3」に設定すると、確認のバイブレータが約2秒間振動します。
- ●マナーモード設定中は、マナーモードのスケジュールアラーム音量が優先されます(「マナーモードを設定/解除する」38ページ)。

機能番号26

キーを押したときの音量を「OFF」、「音量レベル1」~「音量レベル5」の6段階に調節できます。 **〈待受画面で** ● ▶ 2 歳 ▶ 6 歳 ▶ ↑ で音量を調節し、● | OK |

お買い上げ時: 「OFF」

お知らせ

- ●マナーモード設定中は、マナーモードの操作音量が優先されます (「マナーモードを設定/解除する」38ページ)。
- ■圏外発信時などのエラー音は、「操作音」で設定した音量で鳴ります。

● データを再生するときの音量を設定する(データ再生音) 機能番号27

データフォルダの曲やメロディを再生するときの音量を「OFF」、「音量レベル1」~「音量レベル5」の6段階に調節できます。

お買い上げ時: 「音量レベル3」

待受画面で Description
Descrip

お知らせ

- ●マナーモード設定中は、マナーモードの再生音量が優先されます(「マナーモードを設定/解除する」38ページ)。
- 電源を入れたときの音を設定/解除する(ウェイクアップトーン) 機能番号28

電源を入れたときに確認音(ウェイクアップトーン)を鳴らすかどうか設定します。

お買い上げ時: 「ON」

お知らせ

- ●ウェイクアップトーンは、「音声着信音」の「音量」で設定した音量で鳴ります(「音声着信の音/バイブレータを設定する」144ページ)。音声着信の音量が「OFF」または「STEP」の場合、ウェイクアップトーンは「音量レベル1」で鳴ります。
- ●マナーモード設定中は、マナーモードのウェイクアップトーンの設定が優先されます(「マナーモードを設定/解除する」38ページ)。 ●USBケーブルを接続した状態で電源をONにした場合は、「ウェイクアップトーン」は鳴動しません。
 - 圏外のときの音を設定/解除する(圏外警告音)

機能番号29

通話中に電波状態が悪くなり、通話が切れそうになったときに警告音を鳴らすかどうか設定しま す。

お買い上げ時: 「ON」

| 待受回面で | ● | 2 x か | 9 m か | 1 . * | 「ON」または 2 x か 「OFF」

電源を入れたどきの音を設定/解除する(ウェイクアップトーン)/● 圏外のときの音を設定/解除する(圏外警告音)キーの操作音量を設定する(操作音)/● データを再生するときの音量を設定する(データ再生音)/

● LED (着信ランプ) が点滅するときの色を設定する (LED色設定) 機能番号20

電話の着信やメールを受信したときなどのLED(着信ランプ)の点滅する色を設定します。

以下の項目から選択します。

1.3 通話中	▶ 色を選択し、 • 【選択】
お買い上げ時: 「なし」	各状態のときに点滅させるLED(着信ランプ)の色を、全26色またはレインボーから選択します。
2.歲発信中	「なし」に設定すると、各状態でLED(着信ランブ)は点滅しません。 LED色を選択中は、選択している色でLED(着信ランブ)が点灯します。
お買い上げ時: 「レインボー」	図 「新着/不在あり」にはレインボーを設定できません。
3.計音声着信中	
お買い上げ時: 「青」	
4歳ライトメール受信	
お買い上げ時: 「緑」	
5歳Eメール受信	
お買い上げ時: 「緑」	
⑥ﯿ峠 新着/不在あり	
お買い上げ時: 「緑」	
7歳アラーム鳴動中	
お買い上げ時: 「橙」	
8元スケジュールアラーム鳴動中	
お買い上げ時: 「濃いピンク」	
9端WEB起動中	
お買い上げ時: 「なし」	
0歳Java™アプリ起動中	
お買い上げ時: 「なし」	

お知らせ

- [記念] 「新着/不在あり」のLED点滅は、6時間を経過すると点滅の間隔が長くなります。 [WEB起動中]、「Java™アプリ起動中」を「なし」以外に設定すると、節電画面にならないため、バッテリーの消耗が早くなり、本機のご利用時間(23、232ページ)が短くなります。

画面/照明の設定

■ メインディスプレイを設定する(メインディスプレイ)

機能番号31

メインディスプレイで表示できる最大サイズは、横240ドット×縦400ドットです。

待受画面で ● 3 歳 ▶ 1.*

メインディスプレイ 設定画面



以下の項目から選択します。

数10英日5 3起於06		
1.8壁紙設定	1.8 固定画像	▶ 1.3 ~ 3.点 (固定画像を選択)
お買い上げ時:		待受画面に表示する画像を、あらかじめ用意されている3種類から選択します。
「固定画像1」	2.总固定Flash	▶ 1.3 ~ 4.4 (固定Flashを選択)
		待受画面に表示するFlashを、あらかじめ用意されている4種類から選択します。
	3 ೢೢಁデータフォルダ*1	▶ データを選択し、● 【選択】 ▶ ● 【決定】
		待受画面に表示する画像を、データフォルダ(本体メモリ)から選択します。
	4歳表示なし	待受画面に画像を表示しません。
	5歳公式サイトから探す*2	▶ 1.3 「はい」を押す
		公式サイトに接続して、画像やアニメーションをダウンロードすることができます。
② 壁紙オプション*3	待受画面に表示する時計/ ションを設定する」151/	/カレンダー/ガジェットの表示方法を設定します(「待受画面に表示するオブ ページ)。
3.計音声発信画面	1.8固定アニメ	あらかじめ用意されているアニメーションを選択します。
4號音声着信画面	2歳データフォルダ*1*4	▶ データを選択し、● 【選択】
お買い上げ時: 「固定アニメ」		データフォルダ(本体メモリ)に保存されている画像やアニメーションから選択 します。
	3.計表示なし	画像やアニメーションを表示しません。
	4歳公式サイトから探す*2	▶ 1.3 「はい」を押す
		公式サイトに接続して、画像やアニメーションをダウンロードすることができます。

- *1:microSDカードのデータは選択できません。
- *2: ブラウザの表示モード (86ページ) は、「ケータイモード」で表示されます。
 *3: [13] 「壁紙設定」でFlashを設定している場合は、設定を反映できません。
- *4:撮影モードを「VGA」、「SXGA」、「UXGA」で撮影した写真(画像)、または「240×400」より大きなサイズの画像は登録で きません。

お知らせ

- 1.3 「固定画像」/2.2 「固定Flash」/3.3 「データフォルダ」のデータ、または1.3 「固定アニメ」を選択した後、四【再生】を 押すと、選択した画像や動画などを再生することができます。「「戻る」または「【終了】を押すと再生を終了します。
- ●「データフォルダ」の画像を全画面表示で確認するには、以下の手順で行います。

例:壁紙設定の場合 メインディスプレイ設定画面で 1:3 「壁紙設定」 ▶ 3.3 「データフォルダ」 ▶ データを選択 ▶ 2 【再生】 ▶ ● 【全画面表示】

◆ 待受画面の壁紙の表示方法を変更するには、以下の手順で行います。

メインディスプレイ設定画面で「13 「壁紙設定」 ▶ 3.3 「データフォルダ」 ▶ データを選択し、● 【選択】 ▶ 🖂 【メニュー】 以下の項目から選択し、●【決定】を押します。

1.8 並べて表示	画像を並べて表示します。
2歳画面に合わせる	画像をメインディスプレイのサイズに合わせて表示します。
3.請元に戻す	変更した表示方式を元に戻します。

● データフォルダのアニメを設定した場合、アニメの1コマ目のみ表示されます。

(待受画面に表示するオプションを設定する (壁紙オプション)

壁紙設定(150ページ)をFlash以外に設定しているとき、待受画面に表示するオブションを時計、カレンダー、またはガジェットから選択することができます。

お買い上げ時: 「ガジェット」

メインディスプレイ設定画面で 2 48 「壁紙オプション」を押す

以下の項目から選択します。

1.3時計大 (12H)	▶ ②で表示する位置を調節し、 ● 【決定】
	今日の日付と時刻(12H)を大きく表示します。
2.点時計大 (24H)	▶ ②で表示する位置を調節し、 ● 【決定】
	今日の日付と時刻(24H)を大きく表示します。
3.計時計小 (12H)	▶ ②で表示する位置を調節し、 ● 【決定】
	今日の日付と時刻(12H)を小さく表示します。
4. 時計小 (24H)	▶ ②で表示する位置を調節し、● 【決定】
	今日の日付と時刻(24H)を小さく表示します。
5 煮 カレンダー	▶ ②で表示する位置を調節し、● 【決定】
	今日の日付を含む1ヶ月分のカレンダーを表示します。
	71.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.1
6㎜ ガジェット	ガジェットを表示します (「ガジェットを使う」 109ページ)。

お知らせ

- ① ① ① または ③ 時計小(12H)を選択した場合、ピクト表示エリアには時計(12H)が表示され、それ以外を選択した場合、時計(24H)が表示されます。ピクト表示エリアについては、「メインディスプレイの見かた」(18ページ)をご参照ください。
- [5-2]「カレンダー」に設定すると、待受画面で「豪」を押すだけでカレンダー画面を呼び出すことができます。

● サブディスプレイを設定する(サブディスプレイ)

機能番号32

サブディスプレイの表示方法を設定します。

待受画面で ● 3 歳 ▶ 2 歳

以下の項目から選択します。

1.3 着信番号表示 お買い上げ時: 「ON」	1.3ON	着信したときに相手の電話番号を表示します。 アドレス帳に名前が登録されているときは名前を表示します。非通知の場合は非通 知理由を表示します。 「名前表示」が「ON(メイン)」または「OFF」に設定されている場合は、サブ ディスプレイに名前を表示しません(「電話を受けたときの名前の表示方法を設定す る」152ページ)。
	2 _{ABC} OFF	着信時に相手の情報は表示せず「着信」、「データ着信」などを表示します。
2.藏表示設定	▶ 1.3 [ON] または2.2 [OFF]	
お買い上げ時: 「ON」	サブディスプレイの表示を行うかどうかを設定します。 □ ON に設定すると、本体を閉じたときに約2秒間、またはサイドキー押下時に約10秒間表示します。	

電話を受けたときの名前の表示方法を設定する(名前表示) 機能番号33

着信した電話番号がアドレス帳の登録と一致したとき、メインディスプレイやサブディス プレイにその名前を表示します。

お買い上げ時: 「ON (メイン+サブ)

待受画面で ● ▶ 3 歳 ▶ 3 歳

以下の項目から選択します。

1.8ON (メイン+サブ)	メインディスプレイとサブディスプレイの両方に表示します。
2点ON (メイン)	メインディスプレイのみ表示します。
3 në OFF	名前を表示しません。

●≤●ご注意

- ♪ [i〗「ON(メイン+サブ)」に設定しても、画面設定・サブディスプレイの「着信番号表示」が「OFF」に設定されている場合は、 サブディスプレイに電話番号や名前を表示しません(「サブディスプレイを設定する」 152ページ)。
- ▶以下の場合、「名前表示」の設定にかかわらず、アドレス帳に登録した名前を表示することができません。
- ・シークレットモード(173ページ)が「OFF」、および該当するアドレス帳の「シークレット設定」(49ページ)が「ON」に設 定されているとき
 - ・操作ロック(171ページ)の「アドレス帳閲覧」が「禁止」に設定されているとき

● 充電中の画面照明を設定する(充電時LCD)

機能番号34

充電中のメインディスプレイの照明、キーバックライトを点灯させるかどうかを設定します。

お買い上げ時: 「OFF!

ご注意

● USBケーブルで充電しているときは、「ၤ』「ON」に設定してもメインディスプレイの照明、キーバックライトは点灯しません。

が知らせ

● [13] 「ON」に設定すると、充電中は「照明」(153ページ)や「キーバックライト点灯時間」(154ページ)で設定した点灯時間に かかわらず、メインディスプレイの照明、キーバックライトが点灯します。ただし、「キーバックライト点灯時間」が「点灯しない」 に設定されている場合、キーバックライトは点灯しません。

■ メインディスプレイの照明の明るさ/点灯時間を設定する(照明) 機能番号35

メインディスプレイの明るさと点灯時間を調節します。調節できる範囲は以下のと おりです。

・照明の明るさ: 「明るさO」~ 「明るさ5」

: 「常時点灯」、「10秒」~ 「60秒」(10秒単位) 点灯時間

待受画面で ● 3 歳 ▶ 5 歳

以下の項目から選択します。

1.aWEB照明	ブラウザを使用しているときのメインディスプレイ照明を設定します。
2 メサピメール照明	Eメール/ライトメールを使用しているときのメインディスプレイ照明を設定します。
③ 過その他照明	その他のメインディスプレイ照明を設定します。

上記選択後、以下の項目から選択します。

1.3 照明の明るさ	▶ むで明るさのレベルを選択し、● 【選択】	
	設定中は選択している明るさでメインディスプレイが点灯します。	
2.总点灯時間	▶ 1.3 「常時点灯」、または2.5~7.55 (秒数を選択)	

・サブディスプレイの照明の明るさ/点灯時間は設定できません。

●≤● ご注意

- ●以下の設定の場合、バッテリーの消耗が早くなり、本機のご利用時間(23、232ページ)が短くなります。

 - ・「照明の明るさ」が「明るさ4」または「明るさ5」に設定されているとき ・「Web照明」、「メール照明」の「点灯時間」が「40秒」以上または「常時点灯」に設定されているとき
 - ・「その他照明」の「点灯時間」が「20秒」以上または「常時点灯」に設定されているとき

お知らせ

- ■以下の場合は、点灯時間に関係なくメインディスプレイが点灯します。
 - 電源を入れたとき
 - 着信中
 - ・Eメール/ライトメールの受信完了

節電画面を設定する(節電画面)

機能番号36

お買い上げ時: WEB照明 : 明るさ「3」「30秒」 メール照明:明るさ「3」「30秒」

その他照明:明るさ [3] [10秒]

待受画面や通話中画面、データ発信/送信中画面で何も操作しなかったとき、設定した節電時間 後に節電画面になるように設定します。設定時間は「節電画面にしない」、「1分」~「5分」(1 分単位) に設定できます。

お買い上げ時:

待受画面で ● ▶ 3 歳 ▶ 6 kkb ▶ 1.8 「節電画面にしない」、または 2 kb ~ 6 kkb (節電時間を選択)

●≦。ご注意

● [1.3] 「節電画面にしない」に設定した場合、節電画面にはならないためバッテリーの消耗が早くなり、本機のご利用時間(23、 232ページ) が短くなります。

● 表示する文字の大きさを設定する(文字サイズ)

機能番号37

各機能の一覧表示画面や各種文字入力画面の文字の大きさを変更することができます。

お買い上げ時: 「小」

| 待受回回で | ● | ▶ | 3 of | ▶ | 7 oof | ▶ | 1.8 | 「小」、 2 xb | 「中」、または 3 of | 大」

が知らせ

- ●Eメール/ライトメール(詳細表示、プレビュー表示)の文字の大きさについては、受信/送信/未送信メール詳細画面で四【メニュー】を押したときに表示される「文字サイズ変更」から変更することができます(「受信/送信/未送信メール詳細画面のメニューを使う」76ページ)。
- ●一部の画面では、文字サイズを変更しても文字の大きさは変わりません。

■面の配色を設定する(配色設定)

機能番号38

メインディスプレイに表示される配色を設定します。

お買い上げ時: 「ジェントルブラック」

(持受画面で ● » 3.㎡ » 8.㎡ » 1.念「ジェントルブラック」、2.歳「スマートホワイト」、(3.歳)「フェミニンピンク」、または4.歳 「エレガントレッド」

■ キーバックライトの点灯時間を設定する(キーバックライト点灯時間) 機能番号39

キーバックライトの点灯時間を設定します。設定時間は「点灯しない」、「10秒」~「60秒」 お買い上

(10秒単位) に設定できます。 **(有受画面で)** ▶ 3 ♣ ▶ 9 ♣ ↑ 1 ₺ 「点灯しない」、または2 ♣ ~ 7 ♣ (点灯時間を選択) お買い上げ時: 「10秒」

● ≦。ご注意

● 点灯時間を「20秒」以上に設定している場合、パッテリーの消耗が早くなり、本機のご利用時間(23、232ページ)が短くなります。

カレンダーの使いかた

● カレンダーを表示する

カレンダーの表示には、6ヶ月表示、1ヶ月表示、1週間表示、1日表示があります。

待受画面で ● ▶ 「カレンダー」を選択し、● 【選択】

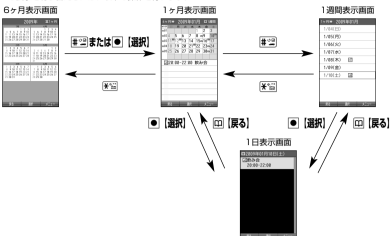
6ヶ月表示	2009 R 11 10 70 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	6ヶ月ごと(1〜6月、7〜12月)に表示します。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
1ヶ月表示	670年 200日日3月3 日1月日 107日 日 2 日 107日 日 2 日 7 日 8 日 日 107日 日 2 日 7 日 8 日 日 107日 日 2 日 7 日 2 日 7 日 107日 日 2 日 7 日 2 日 2 日 107日 日 2 日 7 日 2 日 2 日 107日 日 2 日 7 日 2 日 2 日 107日 日 2 日 7 日 2 日 2 日 1 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 1 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 1 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日	月ごとに表示します。 名日付に、スケジュール、TODO、誕生日が登録されている場合、それぞれ1つずつ、3つまでアイコンを表示します。 その日に登録されているスケジュール、TODO、誕生日のアイコンや開始/終了日時、期限日時、用件、誕生日の名前をカレンダー下部に7件までリスト表示します。 ※8件以上登録されている場合は、7件目に「続きあり」と表示されます。 素示順は、スケジュール→TODO→誕生日となります。スケジュール、TODO、誕生日でそれぞれ、同じ日、同じ時間帯が登録されている場合は、登録順に表示します。また、カレンダーの左側には、週番号が表示されます。
1週間表示	12-20年 2009年81月 1-740年) 1-740年) 1-740年) 1-740年) 1-740年) 1-740年) 1-740年)	週ごとに表示します。 各日付に、スケジュール、TODO、誕生日が登録されている場合は、アイコンを表示します。 ※6件以上登録されている場合は、5件目に「■■」と表示されます。 図/ 圏を押すと、前/次の1週間を表示します。
1日表示	12:009#01/F10E(t) (2)R2+6 20:00-22:00	1日ごとに表示します。 スケジュール、TODO、誕生日が登録されている場合、アイコンや用件、開始/終了日時、 期限日時、誕生日の名前をリスト表示します。 各スケジュール、TODO、誕生日を選択して●【選択】を押すと、詳細情報を表示します (誕生日を選択した場合は、登録されているアドレス帳詳細画面が表示されます)。

●≸●ご注意

- シークレット登録されている予定は、シークレット一時設定 (158、159ページ) またはシークレットモード (173ページ) に設 字 アンストの序列 アイださい シークレットモード た解除している状態ではままされません
- 定してから確認してください。シークレットモードを解除している状態では表示されません。 ●操作ロック(171ページ)の「スケジュール」が「禁止」に設定されているときは、暗証番号を入力する必要があります。

お知らせ

カレンダーの表示を切り替えるには、以下の操作を行います。



- カレンダーを終了した後、再度カレンダーを表示させると、1ヶ月表示になります。
- カレンダーは2000年1月1日~2090年12月31日の間で表示できます。

スケジュール/TODOの一覧を表示する

カレンダーの6ヶ月表示/1ヶ月表示/1週間表示画面で

アフッ/【メニュー】 ▶ 2 メポ 「一覧」 ▶ 1 .å 「スケジュール」または

2 ABC TODO





1		スケジュールアイコン
2	-	上段:用件 下段:開始/終了日時
3	3	シークレットアイコン
4	٠	アラームアイコン

1		TODOアイコン(未チェック/チェック済)
2	_	上段:用件 下段:期限日時
3	7	シークレットアイコン
4		アラームアイコン
(5)	高/中/低	優先度

お知らせ

- ●スケジュール/TODOの登録については、「スケジュールの各項目を登録する」(160ページ)、「TODOの各項目を登録する」 (164ページ)をご参照ください。
- ●スケジュールまたはTODOを選択して

 ●【選択】を押すと、詳細表示画面が表示されます。
- スケシュールの開始/終了時間が日をまたいでいる場合は、日付で表示されます。終日の場合は、「終日」と表示されます。
- 未チェックで期限日時が過ぎたTODOは赤で表示されます。

カレンダーのメニューを使う

カレンダー表示画面ではメニューを使って、以下の機能をご使用になれます。

■ カレンダーの6ヶ月表示/1ヶ月表示/1週間表示画面の場合

カレンダーの6ヶ月表示/1ヶ月表示/1週間表示画面で 777 メニュー を押す

以下の項目から選択します。選択できる項目は、表示している画面や選択している項目によって異なります。

次1の共日の ラ起外のの	90 25//(この外口	は、我がしている画面に送がしている場合にあって共からあす。
1.3 新規登録	1.8スケジュール	スケジュールの新規登録を行います(「スケジュールの各項目を登録する」160ページ)。
	2 ABC TODO	TODOの新規登録を行います(「TODOの各項目を登録する」164ページ)。
2 xmc 一覧	1. スケジュール	登録されているスケジュール/TODOを、すべて一覧表示します(「スケジュール/
	2 ABC TODO	TODOの一覧を表示する」 157ページ)。
	3.過誕生日	アドレス帳に登録されている誕生日と名前を、すべて一覧表示します。
3.5日付指定*1	▶ ■【選択】 ▶ 年	月日を入力し、●【確定】
	カレンダー表示を打	旨定した日付に切り替えます。
4.編表示色変更	▶ 日付を選択し、変更したい表示色になるまで ● 【変更】を押す ▶ 四【保存】 表示色変更画面	
お買い上げ時: 月~金 : 「黒」 土 : 「青」 日、祝日:「赤」	選択した日付の表示色を変更します。	
8歳週の開始曜日設定	▶ 1.8 「日曜日」 8	または2.歳「月曜日」
お買い上げ時: 「日曜日」	カレンダーの週の間	開始曜日を設定します。
#望シークレット一時	▶ 暗証番号を入力	する
設定*2		ットモードを設定し、シークレット登録されているスケジュールやTODOの情報を表ず一を終了すると、シークレットモードは解除されます。

- *1:6ヶ月表示では表示されません。
- *2:シークレットー時設定またはシークレットモード (173ページ) 設定中は表示されません。

お知らせ

- ●表示色変更は2009年1月1日~2090年12月31日の間で設定できます。
- ■カレンダーの1日表示/スケジュール一覧/TODO一覧画面の場合

カレンダーの1日表示/スケジュール一覧/TODO一覧画面で パッ メニュー を押す

以下の項目から選択します。表示される項目は、表示している画面や選択している項目により異なります。

1.3 新規登録	1.8スケジュール	スケジュールの新規登録を行います(「スケジュールの各項目を登録する」160ページ)。	
	2 ABC TODO	TODOの新規登録を行います(「TODOの各項目を登録する」164ページ)。	
② <i>嘘</i> チェック/ チェック解除*¹	選択しているTOD(Dにチェックを付加(または解除)し、予定を実行したかどうかを記録します。	
③歳並び替え*1	1.3期限日時順	期限日時の古い順にTODOを並べ替えます。同じ期限日時の場合、優先度順→登録順となります。	
	2 益 優先度順	設定した優先度順にTODOを並べ替えます。同じ優先度の場合、期限日時順→登録 順となります。	
7∞毫編集	選択しているスケジュール/TODOの編集を行います(「スケジュールを登録/編集/確認する」160ページ、「TODOを登録/編集/確認する」164ページ)。		
9歳 ショートカット	選択しているスケジュール/TODOをお気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメニューを設定する」26ページ)。		
0登録件数表示*2	■スケジュール一覧画面の場合		
	登録済み件数、	登録可能件数、シークレットモード(173ページ)を「ON」に設定中は、シーク示します。	
	■ TODO一覧画面の場合		
		登録可能件数、チェック済件数、未チェック件数、シークレットモード(173ページ) 中は、チェック済シークレット、未チェックシークレットを表示します。	

¥喧削除	■1日表示画面の場合		
	▶ 1.3 「はい」を押す		
	選択しているスケジコ	Lール/TODOを削除します。	
	■スケジュール一覧画面	前の場合	
	▶ 1.* 「1件」、2.*	「選択」、③ઃ□「指定日以前」、または④ः□「全件」	
	スケジュールを削除し	ます(「各機能の情報を削除する」197ページ)。	
	■TODO一覧画面の場合		
	▶ 1.3 「1件」、2.2 「選択」、3.3 「チェック済み」、または4.4 「全件」		
	TODOを削除します	(「各機能の情報を削除する」 197ページ)。	
#3シークレット一時	▶暗証番号を入力		
設定* ³		ードを設定し、シークレット登録されているスケジュールやTODOの情報を表終了すると、シークレットモードは解除されます。	
☆データ送信*2	1.3 赤外線送信	スケジュール/TODOを赤外線で送信します(「赤外線で送信する」 210ページ)。	
	②虚ICデータ通信	スケジュール/TODOをICデータ通信で送信します(「ICデータ通信で送信する」219ページ)。	

- *1:TODO一覧表示のみ表示されます。
 *2:スケジュール一覧/TODO一覧表示のみ表示されます。
 *3:シークレット一時設定またはシークレットモード(173ページ)設定中は表示されません。

■ 表示色変更画面のメニューを使う

表示色変更画面で が【メニュー】を押す

以下の項目から選択します。

5 歳変更リセット	表示色変更をリセ	マットして、お買い上げ時の状態に戻します。
	1.8 指定日以前	▶ 暗証番号を入力 ▶ ● 【選択】 ▶ 年月日を入力し、● 【確定】 ▶ 1.3 「はい」
		指定した日付以前に変更されている日付の表示色をお買い上げ時の状態に戻します。
	2歳1ヶ月	▶ 1.3 「はい」を押す
		選択した月の日付の表示色をお買い上げ時の状態に戻します。
	3頭1年	▶ 暗証番号を入力 ▶ 1.3 「はい」
		選択した年の日付の表示色をお買い上げ時の状態に戻します。
	4㎜全件	▶ 暗証番号を入力 ▶ 1.3 「はい」
		すべての日付の表示色をお買い上げ時の状態に戻します。
6㎜ 曜日単位変更	» 1.° ~7rons (曜	日を選択) ▶ 1.3 「黒」、2.43 「青」、または3.57 「赤」 ▶ 277 【確定】
お買い上げ時: 月〜金 : 「黒」 土 : 「青」 日 : 「赤」	選択したすべての曜日の表示色を変更します(表示されていない曜日も含む)。	

■ スケジュールを登録/編集/確認する

スケジュールの各項目を登録する

スケジュールを150件まで登録できます。アラーム設定を行うと、設定時刻にアラームを鳴らし、スケジュールを 表示できます。また、他人に知られたくないスケジュールはシークレット登録できます。

■ カレンダーから登録する場合

カレンダーの6ヶ月表示/1ヶ月表示/1週間表示/1日表示画面で

- **1** 27 【メニュー】 ▶ 1.8 「新規登録」 ▶ 1.8 「スケジュール」
- スケジュール一覧画面から登録する場合

スケジュール一覧画面で

- **I** アフッ 【メニュー】 ▶ 1.8 「新規登録」
- 2 以下の項目から選択します。

スケジュール 登録画面



■用件入力 (用件カテゴリ)	▶ 用件を入力》□】》回【選択】 ▶ カテゴリを選択し、回【選択】 用件を入力します(全角、半角共に20文字まで)。また、用件のカテゴリを、仕事/ブライベート/学校/休み/誕生日/記念日/デート/飲み会/食事/お茶/ドライブ/旅行/買い物/映画/スポーツ/会議/病院/マーク1/マーク2/その他から選択します。
₩開始日時	▶ ● 【選択】 ▶ 開始/終了年月日を入力し、● 【確定】 開始/終了日時を入力します。
終了日時	── [終日] を押すと、開始時刻が00:00に設定され、「 終了日時」が次の日の00:00に設定されます。
→繰り返し設定	スケジュールの繰り返し方法を設定します(「スケジュールの繰り返しを設定する」161ページ)。
職場所入力	▶場所を入力する 場所を入力します(全角、半角共に20文字まで)。
<u></u> 詳細入力	▶ 詳細を入力する 詳細を入力します (全角、半角共に40文字まで)。
URLURL入力	▶ URLを入力するURLを入力します (半角英数字記号255文字まで)。
♪ アラーム設定	アラームを設定します (「スケジュールアラームを設定する」 162ページ)。
お買い上げ時: 「OFF」	
沙 画像	▶ ■【選択】 ▶ 登録するデータを選択し、■【選択】 データフォルダの画像またはフォトを1件登録できます。microSDカードの画像またはフォトを登録することはできません。
予シークレット* お買い上げ時: 「OFF」	▶ ■ 【選択】 ▶ 1.3 「ON」または2.2 「OFF」「ON」に設定すると、データをシークレット登録できます。

*: シークレットー時設定 (158、159ページ) またはシークレットモード (173ページ) 設定中にのみ表示されます。

3 ● 【登録】または 279 【登録】

● 多。ご注意

- シークレット登録したスケジュールはシークレットー時設定またはシークレットモード設定中にのみ確認/編集ができます。
- ●終了日時に開始日時より過去の日時を入力して登録すると、終了日時は自動的に開始日時と同じ日に変更されます。
- 一度登録したスケジュールを再編集した場合、[18] 「上書登録」または[248] 「追加登録」の選択画面が表示されます。
- ●登録した「画像」は、スケジュール詳細画面から確認することができます。ただし、アラームが鳴っているときは登録した「画像」は表示されません。

お知らせ

- ●スケジュールの新規登録は、以下の手順でも行えます。
 - カレンダーの1ヶ月表示∕1週間表示でスケジュールが未登録の日付を選択し、●【選択】 ▷ 1.3 「スケジュール」
- ●開始/終了日時は、2009年1月1日00時00分~2090年12月31日23時59分の間で入力できます。
- ●登録したスケジュールの開始日時が、現在日時よりも過去の場合、警告メッセージが表示されます。
- 登録したスケジュールの時間が、すでに登録してあるスケジュールと重なる場合、警告メッセージが表示されます。

■スケジュールの繰り返しを設定する

スケジュールを繰り返す周期(毎日/毎週/毎月/毎年)と、繰り返し回数を入力します。「毎週」に設定すると、 スケジュールを繰り返す曜日を指定することができます。

【スケジュール登録画面で 【←繰り返し設定】を選択し、● 【選択】

以下の項目から選択します。表示される項目は、「開始日時」や「終了日時」で設定した期間により異なります。

1.3無し	スケジュールを繰り返しません。
I.e.m.U	ヘノノユ / ルでikt D 込 O G E / U o
2.総毎日	▶ 1.2 「回数」 ▶ 繰り返し回数を入力し、● 【確定】
	スケジュールを毎日、開始日時に設定した時刻に繰り返します。
3.爭毎週	▶ 13 ~ 「will (曜日を選択)▶ 13 「ON」または22章「OFF」▶ 四【回数】▶ 13 「回数」▶ 繰り返し回数を入力し、● 【確定】
	スケジュールを毎週繰り返します。繰り返す曜日を指定することができます。
4站每月	▶ 1.3 「回数」 ▶ 繰り返し回数を入力し、 ● 【確定】
	スケジュールを毎月、開始日時に設定した日にち/時刻に繰り返します。
5號每年	▶ 1.3 「回数」 ▶ 繰り返し回数を入力し、 ● 【確定】
	スケジュールを毎年、開始日時に設定した月日/時刻に繰り返します。

● ≤ ご注意

● 3.dl 「毎週」を選択し、曜日指定を行う場合、開始日時に設定した日付の曜日を「OFF」にすることはできません。

お知らせ

●繰り返し回数は「00」~「99」の間で入力します。ただし、「00」を入力すると、無制限として設定されます。

【スケジュールアラームを設定する

スケジュール/TODO登録画面で

■ 「鳥 アラーム設定」を選択し、● 【選択】 ▶ 1.8 「ON」 ▶ 1.8 「日時入力」

以下の項目から選択します。

1.8直接入力	▶ , ▶ ● 【選択】 ▶ アラーム日時を入力し、● 【確定】
	日時を直接入力することで、アラームの鳴る日時を設定します。アラーム日時は、2009年1月1日00時00分~2090年12月31日23時59分の間で入力します。
2点 「0分前」*1	開始日時、期限日時からさかのぼった時間を選択し、アラームの鳴る日時を設定します。
0 [12時間前] *1	
2点 「30分前」*2	
} 9‱ 「3日前」*²	

- *1:スケジュール登録画面でのみ表示されます。
- *2: TODO登録画面でのみ表示されます。

『2』 2 歳。「アラーム音種」 ▶ 1.8.「固定パターン」、2 歳。「メロディ」、または3 歳 「データフォルダ」 ▶ アラーム音を選択し、 ●【選択】▶ 確定】

ご注意

●「アラーム設定」を設定した後に開始日時、期限日時を変更すると、「アラーム設定」は「OFF」になります。

お知らせ

- アラームが鳴っているときの音量/バイブレータ/LED点灯の設定は、機能メニューの「音/バイブ/LED」で設定します(「スケ ジュールアラームの音量/バイブレータを設定する」146ページ、「LED(着信ランブ)が点滅するときの色を設定する」148ペー
- ●プラーム音を選択しているときに四【再生】を押すと、選択しているアラーム音を再生できます。再生中に四【停止】または ●【停止】を押すと、再生を終了します。 ●指定した時刻になると、アラームが鳴り、予定の開始時刻と用件が表示されます。アラーム音は約60秒で止まります。
- ●アラームを止めるには、以下の操作を行います。

アラームが鳴っているときにいずれかのキーを押す

- 以下の動作を行っている場合は、アラーム指定時刻になってもアラームは鳴りません。この場合、各動作終了後に鳴ります(機能リ セット/メモリリセット/完全消去+初期化を除く)。
 - ・本機起動中/終了中
 - ・アラーム/スケジュールアラーム/TODOアラーム鳴動中 ・位置情報通知中
 - ・通話中/発信中/着信中/データ通信中
 - ・伝言メモ応答録音中/再生中
 - ・リセット中(機能/メモリ/完全消去+初期化)
 - ・リモートロック中
 - ・メール送信中/受信中
 - カメラのセルフタイマー起動中

- 動画の録画中
- 本機の電源OFF時
- ・京セラPHSユーティリティソフトウェア起動中
- ·USBマスストレージ起動中
- 赤外線通信中
- ICデータ通信中

スケジュール 詳細表示画面

スケジュール詳細

■パーゲン ■買い物 □2009年01月11日 13:00 □2009年01月11日 17:00 ■繰り返し無し 副派谷 □2009年01月11日 12:00 □アラーム音

スケジュールを確認する

《待受回回で ● ▶ 「カレンダー」を選択し、● 【選択】 ▶ 確認したい日付を選択し、● 【選択】 ▶

確認したいスケジュールを選択し、●【選択】

● 多。ご注意

●シークレット登録しているスケジュールは、シークレットモードを解除している状態では表示されません。 シークレットー時設定(158、159ページ)またはシークレットモード(173ページ)に設定してから確認して ください。

お知らせ

- ●URL選択時に●【接続】を押すと、Webページにアクセスします。
- ●画像選択時に●【再生】を押すと、画像を表示します。

「 ■ スケジュールのメニューを使う

スケジュール詳細表示画面では、メニューを使って以下の機能をご使用になれます。

スケジュール詳細表示画面で パー 【メニュー】を押す

以下の項目から選択します。表示される項目は、表示している画面や選択している項目により異なります。

6思ヒメールへ添付	スケジュールデータを添付したEメールを新規作成します(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」59ページ)。		
7克 編集	スケジュールを編集します(「スケジュールを登録/編集/確認する」160ページ)。		
8.**・予定フォルダヘコピー	スケジュールの内容をデータフォルダ(本体メモリ/microSDカード)にコピーします(「スケジュール/TODOのデータをスケジュールカードに変換してコピーする」166ページ)。		
9歳 ショートカット	スケジュールをお気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメニューを設定する」26ページ)。		
**圖削除	▶ 1.3 「はい」を押す		
	スケジュールを削除します。		
▽データ送信	1.8 赤外線送信	スケジュールを赤外線で送信します(「赤外線で送信する」 210ページ)。	
	2歳ICデータ通信	スケジュールをICデータ通信で送信します(「ICデータ通信で送信する」219ページ)。	

「■登録された電話番号/Eメールアドレス/URLを利用する

スケジュールの「 $\underline{\bullet}$]詳細」に電話番号/Eメールアドレス/URLが登録されているとき、電話番号/Eメールアドレス/URLを選択することができます。

電話番号/Eメールアドレス/URLを利用して、電話をかけたり、Eメールを作成したり、Webページにアクセスしたりできます。

スケジュール詳細表示画面で 「動 詳細」の電話番号/Eメールアドレス/URLを選択し、 「選択」

以下の項目から選択します。表示される項目および順番は、利用中の機能により異なります。

発信	▶		
	選択した電話番号に電話をかけます。また、電話番号を編集して電話をかけることもできます。		
アドレス帳へ登録	1.3 新規	選択した電話番号/Eメールアドレス/URLをアドレス帳に新規登録します (「アドレス帳の各項目を登録する」48ページ)。	
	2点。追加	▶ 追加登録するアドレス帳を選択し、● 【選択】() 登録先を選択し、● 【選択】) *1 >■ 【登録】 > 13 「はい」	
		すでに登録されているアドレス帳データに、電話番号/Eメールアドレス/URLを追加登録します。*2	
ライトメール作成	選択した電話番号を宛先としたライトメールを作成します(「ライトメールを作成して送信する」66ページ)。		
Eメール作成	選択したEメールアドレスを宛先としたEメールを作成します(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」59ページ)。		
URLページへ接続	選択したURLのWebページをブラウザで表示します。		
ブックマークへ登録	▶ タイトルを入力し、●【登録】		
	選択したURLをブックマークに登録します。		

- *1:URLの場合は、選択する必要はありません。
- *2:追加登録したい項目(電話番号/Eメールアドレス)にすでに登録したデータがある場合、その状態で●【登録】を押すと、上書きされます。

● TODOを登録/編集/確認する

TODOの各項目を登録する

TODOには、期日までにやらなければいけない事柄、内容を登録し、備忘録として使用します。 アラーム設定を行うと、設定した時刻にアラームを鳴らし、TODOの内容が表示されます。TODOは50件まで登録 できます。また、他人に知られたくないTODOはシークレット登録できます。

■ カレンダーから登録する場合

カレンダーの6ヶ月表示/1ヶ月表示/1週間表示/1日表示画面で

1 アツ【メニュー】 ▶ 1 . * 「新規登録」 ▶ 2 . * * 「TODO」

■ TODO一覧画面から登録する場合

TODO一覧画面で

■ 77″【メニュー】 **▶** 1.8 「新規登録」

2 以下の項目から選択します。





■用件入力	▶ 用件を入力	▶ ▶ ▶ ● 【選択】 ▶ カテゴリを選択し、● 【選択】
(用件カテゴリ)	校/休み/誕	ます(全角、半角共に20文字まで)。また、用件のカテゴリを、仕事/プライベート/学 生日/記念日/デート/飲み会/食事/お茶/ドライブ/旅行/買い物/映画/スポー院/マーク1/マーク2/その他から選択します。
₩期限日時	▶ ●【選択】を押す	
お買い上げ時:	以下の項目から選択します。	
「期限なし」	1.3期限なし	TODOを期限なしで設定します。
	2歳期限あり	▶ 、 ▶ ● 【選択】 ▶ 期限年月日を入力し、 ● 【確定】
		TODOを期限ありで設定し、期限日時を入力します。
♪アラーム設定	アラームを設	定します(「スケジュールアラームを設定する」162ページ)。
お買い上げ時: 「OFF」		
優先度	▶●【選択】	▶ 1.3 「高」、2.2 「中」、または3.3 「低」
お買い上げ時: 「低」	TODOの優先 きます。	度を設定します。優先度を設定すると、TODO一覧表示で優先度順に並べ替えることがで
₹シークレット*	▶ ●【選択】	▶ 1.3 「ON」または2.8 「OFF」
お買い上げ時: 「OFF」	「ON」に設定	すると、データをシークレット登録できます。
	- /)ページ) ナたけこ クレー・レエード (170ページ) 乳中中にのひまニナヤナオ

・: シークレットー時設定(158、159ページ)またはシークレットモード(173ページ)設定中にのみ表示されます。

3 ● 【登録】または 277 【登録】

●≦●ご注意

- シークレット登録したTODOはシークレット一時設定またはシークレットモード設定中にのみ確認/編集ができます。
- 一度登録したTODOを再編集した場合、「Lall「上書登録」または「Zuell」「追加登録」の選択画面が表示されます。

お知らせ

● TODOの新規登録は、以下の手順でも行えます。

カレンダーの1ヶ月表示/1週間表示でTODOが未登録の日付を選択し、●【選択】 > 2.3 「TODO」

- 期限日時は、2009年1月1日00時00分~2090年12月31日23時59分の間で入力できます。
- 登録したTODOの期限日時が、現在日時よりも過去の場合、警告メッセージが表示されます。

TODOを確認する

(存受画面で) ▶ 「カレンダー」を選択し、● 【選択】 ▶ 確認したい日付を選択し、● 【選択】 ▶ 確認したいTODOを選択し、● 【選択】

● ≸。ご注意

●シークレット登録しているTODOは、シークレットモードを解除している状態では表示されません。シークレットー時設定(158、159ページ)またはシークレットモード(173ページ)に設定してから確認してください。



TODO詳細表示

■ TODOのメニューを使う

TODO詳細表示画面では、メニューを使って以下の機能をご使用になれます。

TODO詳細表示画面で デッ【メニュー】を押す

以下の項目から選択します。表示される項目は、表示している画面や選択している項目により異なります。

②感チェック/ チェック解除	チェックしたTODOは、](または解除)し、予定を実行したかどうかを記録します。 カレンダーの1ヶ月表示のリスト表示や1週間表示から削除されますが、TODO ルダ」で確認することができます(「スケジュール/TODOの一覧を表示する」
6xxiii Eメールへ添付	TODOデータを添付した を作成して送信する」5	:Eメールを新規作成します(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール) 9ページ)。
7歳	TODOを編集します(「	「ODOを登録/編集/確認する」 164ページ)。
8歳予定フォルダヘコピー		フォルダ(本体メモリ/microSDカード)にコピーします(「スケジュール/ フェールカードに変換してコピーする」 166ページ)。
9歳 ショートカット	TODOをお気に入りメニ	ニューへ登録します(「お気に入りメニューを設定する」26ページ)。
**: 削除	▶ 1.3 「はい」を押す	
	TODOを削除します。	
☆データ送信	1.8 赤外線送信	TODOを赤外線で送信します(「赤外線で送信する」210ページ)。
	2歳ICデータ通信	TODOをICデータ通信で送信します(「ICデータ通信で送信する」 219ページ)。

■ スケジュールカード(vCalendar形式)について

スケジュールやTODOのデータは、スケジュールカード(vCalendar形式:拡張子「.vcs」)にデータ変換して、 データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に保存できます。 これにより、スケジュールやTODOのデータをデータフォルダにコピーしたり、逆に、データフォルダに保存され

ているスケジュールカードを、スケジュールやTODOに登録したりできます。

お知らせ

◆ vCalendarのバージョンは1.0です。

スケジュール/TODOのデータをスケジュールカードに変換してコピーする

コピーしたいスケジュールの詳細表示画面/TODOの詳細表示画面で

*: microSDカード挿入時のみ表示されます。

お知らせ

- データフォルダにコピーされるファイル名は以下のとおりです。 スケジュール/TODOの「用件」+「yyyymmddhhmmss(開始/期限日時)」+「.vcs拡張子」 また、ファイル名として使用できない半角記号(<>:¥ ″ / ? ¥ | , ;) が含まれていた場合、ファイル名は「notitle.vcs」とな ります
- 選択したデータフォルダ(本体メモリ/microSDカード)にすでに同じ名前のファイルがある場合は、上書き確認画面が表示され
- シークレットが登録されているデータを選択した場合は、microSDカードへはコピーできません。

「スケジュールカードをスケジュール/TODOに登録する

スケジュールカードはスケジュールに最大150件、TODOには最大50件まで登録できます。

● ● 「データフォルダ」を選択し、● 「選択」 ● 8元 「名刺/予定」(または※端 「microSD」 ●

「1.8」「microSDデータ」 ▶ ・・・・で 「名刺/予定」フォルダを選択) * ▶ スケジュールまたはTODOデータを選択 ▶ ● 【再生】 ▶ アフッ/【メニュー】▶ 11.8 「登録」 ▶ ● 【登録】

*: microSDカード挿入時のみ表示されます。

お知らせ

● シークレット登録されたスケジュールまたはTODOデータを登録したいときは、シークレット一時設定(158、159ページ)また はシークレットモード(173ページ)に設定してから登録してください。シークレットモードに設定せずに登録すると、スケジュー ルまたはTODOに設定されていたシークレットは、すべて解除されます。

セキュリティ機能の設定

■ 本体を閉じてダイヤルロックをかける(閉めるとロック)

機能番号41

閉めるとロックを設定すると、本体を閉じてから設定した時間が経過した後、サイドキー以外の キーに自動的にロック(ダイヤルロック)をかけることができます。待受画面での着信/メール 自動受信以外の操作はできない状態になります。

お買い上げ時:

また、ダイヤルロックをかけると、同時にICサービスロック(220ページ)がかかり、おサイフケータイ®も利用できなくなります。

閉めるとロックを設定する

待受画面で ▶ 4歳 ▶ 1.8 ▶ 暗証番号を入力

以下の項目から選択します。

1.**即時	閉めるとロック設定後、本体を閉じると即時にダイヤルロックがかかります。
2 🚓 5分	待受画面を表示中に、本体を閉じて設定した時間が経過するとダイヤルロックがかかります。 ・ カード・カード・カード・カード・カード・カード・カード・カード・カード・カード・
3㎝ 10分	待受画面以外の画面を表示中に、本体を閉じて設定した時間が経過すると、待受画面に戻ったときにダイヤルロックがかかります。
4號30分	

● 髪● ご注意

- ダイヤルロック中は、電源をOFFにしたり、バッテリーを取りはずしたりしても、ダイヤルロックは解除されません。
- ダイヤルロック中は、データ発信を行うことはできません(「発信する」225ページ)。

お知らせ

- ダイヤルロック中は、待受画面に「ඐ」が表示されます。また、操作ガイド(18ページ)には、何も表示されません。
- ●ダイヤルロック中でも以下の操作を行うことができます。
 - ・本体を閉じているときのサイドキー押下(20ページ)、マナーモードの設定/解除(38ページ)
 - ・着信中に、着信音量の調節や、マナー着信(41ページ)、伝言メモ(36ページ)、エニーキーアンサー(188ページ) ・通話中に、受話音量の調節や、ブッシュ信号の送信*'、ミュート(34ページ)、マナートーク(41ページ)、しっかリンク(30
 - ページ) ・アラーム鳴動中にいずれかのキーを押して、アラームを停止させる*²
 - ・「110番」(警察)、「119番」(消防・救急)、「118番」(海上保安本部) に電話をかける

待受画面で1.3 1.3 0.2 、1.3 1.3 95 、または1.3 1.3 85 を入力 (暗証番号入力画面の表示部分に「***」が表示される) ▶ <

- *1:「一括送出」をすることはできません。
- *2: 連続アラームが鳴った場合は、● ▶ 宮では解除できません。回【解除】を長く(1秒以上)押して解除してください。

閉めるとロックを解除する

閉めるとロック中に

| 暗証番号を入力する

閉めるとロックが一時的に解除されます。

2 ● > 4 m > 1.8 > 暗証番号を入力 > 5 m 「OFF」

■ 閉めるとロックを一時的に解除する

閉めるとロック中に 暗証番号を入力する

閉めるとロックが一時的に解除されます。

本体を閉じると、設定した時間が経過後に再度ダイヤルロックがかかります。

機能番号42

特定の電話番号や、電話番号が通知されない着信を拒否することができます。また、着信を拒否するときに相手に メッセージを流すかどうか設定したり、拒否設定の着信を着信履歴に記録するかどうかの設定をすることもできます。着信拒否の指定番号として登録できる電話番号は20件までです。

以下の項目から選択します。

1.3 指定番号拒否	特定の電話番号からの着信を	を拒否します。
お買い上げ時: 「解除」	1.3 拒否メッセージあり*1	「指定番号一覧」に登録してある番号からの着信があった場合、「この電話番号からの電話はお受けできません」とメッセージを再生し、着信を拒否します。
	②鱸拒否メッセージなし	「指定番号一覧」に登録してある番号からの着信があった場合、メッセージを 再生しないで着信を拒否します。
	3.計解除	着信拒否を解除します。
②总指定番号一覧	■ 新規登録する場合	着信拒否指定番号の 登録/編集画面 登録/編集画面
	● 登録されている電話番	号を選択し、●【編集】 ▶電話番号を編集し、●【登録】
	■ 削除する場合	Jean Corner Construction of Language
	▶ 登録されている電話番または 2 点 「全件」 ▶ 1.	号を選択 № 四【メニュー】 № ②虚「削除」 № 13 「1件」 3 [はい]
3 調 ユーザ非通知拒否 4 編 公衆電話発信拒否	1.3ユーザ非通知拒否 メッセージ*1	着信拒否をそれぞれの拒否メッセージで設定します。
5歲通知不可能拒否*2	1.8公衆電話発信拒否	■ ユーザ非通知拒否設定の場合
お買い上げ時: 「解除」	メッセージ*1	「発信者番号通知がされておりません。電話番号の頭に186を付けておかけ直しください。」
		■ 公衆電話発信拒否の場合
		「公衆電話からの電話はお受けできません。」
	2点を担否メッセージ*1	着信拒否を共通の拒否メッセージで設定します。
		「この電話番号からの電話はお受けできません。」
	3.過解除	着信拒否を解除します。
6556 着信履歴保存	▶ 1.3 「保存」または2.20 [破棄」
お買い上げ時: 「保存」	拒否した着信の履歴を残すた	いどうかを設定します。
7歳着信拒否全解除	▶ 1.8 「はい」を押す	
	着信拒否設定をすべて解除し	します。ただし、指定番号一覧に登録した電話番号は削除されません。

- *1:メッセージを選択中、四【再生】を押すと、応答メッセージを再生することができます。四【停止】を押すと再生を終了します。
- *2: [5.4] 「通知不可能拒否」を選択した場合は、「1.8] 「拒否メッセージ」(「この電話番号からの電話はお受けできません。」) と[2.4] 「解 除 | のみが表示されます。

●≦●ご注意

- ●拒否メッセージの内容を変更することはできません。
- ●「110番」(警察)、「119番」(消防・救急)、「118番」(海上保安本部)は、着信拒否できません。

お知らせ

● 着信拒否指定番号の登録/編集画面で以下の操作を行うと、発着信履歴やアドレス帳、ダイヤルメモから電話番号を引用することが できます。

登録/編集画面で四【メニュー】 ▶ 1.3 「引用」

以下の項目から選択します。

1.3 着信履歴	▶ ⑤で登録する電話番号を選択し、● 【選択】
	着信履歴から拒否する電話番号を登録します。
2.於発信履歴	▶ 📑で登録する電話番号を選択し、■ 【選択】
	発信履歴から拒否する電話番号を登録します。
3. デアドレス帳	▶ 引用したいアドレス帳を選択し、 ● 【選択】 ▶ 登録する電話番号を選択し、 ● 【選択】
	アドレス帳から拒否する電話番号を登録します。
4歳ダイヤルメモ	▶ 🕽 で登録する電話番号を選択し、■ 【選択】
	ダイヤルメモから拒否する電話番号を登録します。

- 登録/編集画面で以下の操作を行うと、登録/編集を中止して指定番号一覧画面に戻ります。 登録/編集画面で四【メニュー】 ▶ 3歳 「編集中止」

- 入力できる文字数は32桁までです。 電話番号を入力中に回【-】を押すと「-(ハイフン)」が入力できます。 ③』「ユーザ非通知拒否」、4-編「公衆電話発信拒否」、および「6-週「通知不可能拒否」は、ウィルコムで提供している番号非通知 ガードサービスとは異なります。
- 3.3 「ユーザ非通知拒否」に設定した場合、電話番号を通知してこないライトメールも受信できません。
- ●登録する着信拒否指定番号には图画(ワイルドカード)を利用することができます。例えば、3週0週12回20日と入力した場合は、先頭 に「33」が付くすべての電話番号が着信拒否指定番号になります。

● 各種機能の操作にロックをかける(操作ロック)

電話をかけたり、ブラウザを起動したり、Eメール/ライトメールの内容を閲覧するなどの操作を制限することができます。

「 使用制限を設定/解除する

待受画面で ● ▶ 4 歳 ▶ 3 歳 ▶ 暗証番号を入力

以下の項目から選択します。

▶ 1.3 「限定」または2.6 「解除」
発信先一覧に登録した電話番号以外への発信を制限します。
「発信先限定」を「限定」に設定したときの発信を許可する電話番号を登録します(「登録した電話番号以外に電話をかけられなくする」172ページ)。
▶ 1.8 「禁止」または2.2 「許可」
本機からの発信、ライトメールの送信、パソコンからのデータ通信を制限します。 また、アドレス帳の登録名が着信履歴などに登録されていても、着信履歴などを使って発信することはできません。
▶ 1.3 「禁止」または2.8 「許可」
アドレス帳の使用を制限します。 [13] 「禁止」に設定した場合、発信したり着信した電話番号がアドレス帳に登録しているものと同じ番号でも、アドレス帳に登録した名前を表示しません。
▶ 1.3 「禁止」または2.3 「許可」
スピードダイヤルを使用した、電話、Webページへのアクセスを制限します。
▶ 1.8 「禁止」または2.8 「許可」
カレンダー/スケジュール/TODOの使用を制限します。 ただし、データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に保存されているスケジュール/TODOデータ は表示することができます。
▶ 1.8 「禁止」または2.8 「許可」
ブラウザの使用をオンライン、オフラインにかかわらず制限します。
▶ 1.8 「禁止」または2.8 「許可」
Eメール/ライトメールの使用を制限します。
▶ 1.8 「禁止」または2.8 「許可」
データ発信の使用を制限します。
▶ 1.3 「禁止」または2.4 「許可」
Java™アプリの使用を制限します。

^{*:「110}番」(警察)、「119番」(消防・救急)、「118番」(海上保安本部)の番号は登録できません。

お知らせ

● [13 「発信先限定」を[13 「限定」に設定しているとき、または[3.3 「ダイヤル発信」を[13 「禁止」に設定しているときでも、「110番」(警察)、「119番」(消防・救急)、「118番」(海上保安本部) に電話をかけることができます。

■ 登録した電話番号以外に電話をかけられなくする(発信先一覧)

「発信先限定」(171ページ)を「限定」に設定したときに、発信先一覧に登録した電話番号と完 全一致、または前方一致する電話番号にのみ、電話をかけることができるように制限します。発 未容易 信先一覧には20件まで登録できます。

お買い上げ時:

待受回回で ▶ 4 ๑歳 ▶ 3 ๑歳 ▶ 暗証番号を入力 ▶ 2 ๑歳 「発信先一覧」 ▶ 登録番号を選択し、

● 【編集】 ▶ 電話番号を入力し、 ● 【登録】

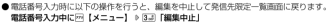
お知らせ

- 入力できる電話番号は32桁までです。
- 電話番号入力時に以下の操作を行うと、他の機能から電話番号を引用できます。

電話番号入力中に四【メニュー】 ▷ 1.8 「引用」

以下の項目から選択します。

1.3 着信履歴	▶ ③で登録する電話番号を選択し、●【選択】
	着信履歴から電話番号を引用します。
2. 発信履歴	▶ ②で登録する電話番号を選択し、●【選択】
	発信履歴から電話番号を引用します。
3. アドレス帳	▶ 引用したいアドレス帳を選択し、●【選択】 ▶登録する電話番号を選択し、●【選択】
	アドレス帳から電話番号を引用します。
4歳ダイヤルメモ	▶ ②で登録する電話番号を選択し、●【選択】
	ダイヤルメモから電話番号を引用します。



- ●電話番号を入力中に回【-】を押すと「- (ハイフン)」が入力できます。
- ●発信先限定一覧のメニューでの登録内容の削除は、以下の手順で行います。

- ●発信先制限が設定されていても、「110番」(警察)、「119番」(消防・救急)、「118番」(海上保安本部)への発信は可能です。こ れらの緊急番号は発信先制限として登録できません。
- 前方一致を利用すると、以下のように発信を制限することができます。例: PHS (070-XXXX-XXXX) へのみ発信する場合

発信先一覧に「070」を登録します。

「 操作ロック中の一時解除について

操作ロックされた機能を呼び出すと、暗証番号入力画面が表示されます。暗証番号を入力すると一時的に制限が解 除されますが、操作を終了すると再度操作ロックされた状態に戻ります。

制限設定中に 制限設定された機能を呼び出す ▷ 暗証番号を入力

ご注意

●データ発信制限中は、上記の操作で一時的に制限を解除してデータ通信を行うことはできません。他の制限設定がデータ通信を制限してしまう場合もありますので、データ通信を行う場合は、各種制限設定を解除してください。



発信先限定

● シークレットモードを設定する(シークレットモード)

機能番号44

他の人に見られたくないアドレス帳やスケジュール、TODOのデータを、シークレット登録で保護し、通常の操作では表示できないように設定することができます。シークレット登録するには、シークレットモードを設定してアドレス帳やスケジュール、TODOの登録操作(シークレットモードを解除します。シークレットモードが解除されている間は、シークレット登録されたアドレス帳やスケジュール、TODOを見ることができません。

お買い上げ時: 「OFF」

お知らせ

- シークレットモードを設定すると、待受画面に「 📅 」が表示されます。
- シークレットモード設定中は、シークレット登録されたデータと通常のデータをすべて表示することができます。
- ●アドレス帳やスケジュール、TODOをシークレット登録するには、シークレットモード設定中にアドレス帳やスケジュール、TODOを呼び出して登録します。その際、「シークレット設定」/「シークレット」を「ON」に設定してください(「アドレス帳に登録する」48ページ、「スケジュールを登録/編集/確認する」160ページ、「TODOを登録/編集/確認する」164ページ)。
- ●シークレット登録した内容を確認/編集するには、シークレットモード設定中にアドレス帳やスケジュール、TODOを呼び出して確認/編集を行います(「アドレス帳に登録する」48ページ、「スケジュールを登録/編集/確認する」160ページ、「TODOを登録/編集/確認する」164ページ)。

● 暗証番号を変更する(暗証番号変更)

機能番号45

本機の暗証番号を変更します。お客様の個人情報を保護するため、お買い上げ時の設定からお好 みの番号に変更することをおすすめします。

お買い上げ時: 「1234」

待受画面で ▶ 4 क ▶ 5 点 ▶ 暗証番号を入力 ▶ 新暗証番号を4桁の数字で入力 ▶

再度、新暗証番号を4桁の数字で入力

● 5 ご注意

- ●暗証番号は必ず手元にお控えください。万一暗証番号をお忘れになった場合は、本機とウィルコムの申込書の控え、または契約内容確認書類と身分証明書(顔写真が入ったもの)をご用意のうえ、京セラテクニカルサービスセンターまでご連絡いただくこととなりますのでご注意ください(預り修理・有償)。
- 暗証番号は、ご契約の際にお申し込み書にご記入いただいた暗証番号とは異なります。

● 登録内容や各機能の設定をリセットする(本体リセット) 機能番号46

登録内容や各機能設定をリセットし、お買い上げ時の状態に戻します(一部のデータは除く)。

待受画面で

以下の項目から選択します。

13メモリリセット	本体メモリに登録した以下の内容をすべてリセットし、お買い上げ時の状態に戻します。 発信着信履歴/音声/伝言メモの録音データ/応答メッセージの録音データ/定型文/顔文字/ユーザー辞書/オプション辞書/学習内容/絵文字履歴/クリップボード/アドレス帳/メールデータ(Eメール、ライトメール) /ブックマークデータ/お気に入りメニューデータ/URL入力展を/Webの履歴/RSS記事/RSSの各種設定/フォトの撮影データ/ムービーの録画データ/撮速メール設定/本体メモリデータ/スケジュール/TODO/カレンダー表示色の設定/アラームデータ/メモ帳/ダイヤルメモ/Myボイスメモ/プロフィール (本機の電話番号と取得したEメールアドレス以外) /バックアップデータ
	合は、お買い上げ時の状態に戻します。
②虚機能リセット	以下の設定内容をリセットし、お買い上げ時の状態に戻します。 ・メインメニュー (26ページ) ・ユーザ辞書 (46ページ) ・学習内容/絵文字履歴 (47ページ) ・アドレス帳の設定内容 (54ページ) ・WEBの「オブション」(ブラウザの環境設定)の設定内容 (102ページ) ・メールの設定内容 (78ページ) ・ブックマークの並び順 (99ページ) ・TODOの並び順 (158ページ) ・フォト設定の設定内容 (114、122ページ) ・フォトの撮影モード/フォト画質/オートフォーカス (120ページ) ・ムービー設定の設定内容 (114、126ページ) ・ムービーの録画モード/オートフォーカス (124ページ) ・ムービーの録画モード/オートフォーカス (124ページ) ・マナーモードの設定内容 (38ページ) ・サイドキー操作無効 (41ページ) ・サイドキー操作無効 (41ページ) ・各種機能 (機能設定のみ) の設定内容 ※ただし、累積通話時間/広答メッセージ録音で録音したデータ/CLUB AIR-EDGE/リモートロックの設定はリセットされません。 ・Java™アブリの設定 (202ページ)
3.計完全消去+初期化	本機の登録、設定内容をすべてリセットし、お買い上げ時の状態に戻します。「累積通話時間」、「オンラ
	インサインアップ」で取得した情報、国際ローミング情報、もりセットされます。

2 暗証番号を入力 ▷ 1.8 「はい」

● 50 ご注意

- リモートロック機能で設定した内容(176、177、178、179ページ)については、リセットを行っても設定内容はリセットされません。
- ②』「機能リセット」でリセットされる機能の一覧については、「機能一覧」(257ページ)をで参照ください。ただし、「累積通話時間」、「応答メッセージの録音内容」、「オンラインサインアップ」で取得した情報については、②』「機能リセット」を行ってもリセットされません。
- [13] 「メモリリセット」または③』「完全消去+初期化」でリセットしても、登録済みサービスのおサイフケータイ®対応Java™アブリノにチップ内のデータは削除されません。ただし、登録を解除しているサービスのおサイフケータイ®対応Java™アブリノにチップ内のデータは削除されます。また、プリインストールされているおサイフケータイ®対応Java™アブリを削除した場合は、「「3」「メモリリセット」または③』「完全消去+初期化」でも復元できませんのでご注意ください。
- ブリインストールされているガジェットを削除した場合は、「メモリリセット」または「完全消去+初期化」でも復元できませんのでご注意ください。

お知らせ

- [2連] 「機能リセット」または[3連] 「完全消去+初期化」でリセットすると、時刻はお買い上げ時の状態に戻ります。
- [24] 「機能リセット」および[34] 「完全消去+初期化」を行うと、暗証番号はお買い上げ時の状態に戻ります。また、Cookieの内容も削除されます。

● 遠隔操作で本機を他の人が使えないようにする(リモートロック) 機能番号47

本機を紛失してしまったときなど、遠隔操作を行って、他の人に本機が使われないようにロックをかけることができます。リモートロックをかけるための事前設定を行い、他の電話機や公衆電話からリモートロックのコマンドを送信すると、本機はリモートロックのコマンド実行待ちの状態になり、本機を操作した時点でコマンドが実行されリモートロックがかかります。

また、リモートロックをかけると同時に、本機およびmicroSDカードに登録しているデータの消去・初期化するように設定することができるので、個人情報の流出を防ぐこともできます。

「リモートロックの事前設定をする

リモートロックをかけるには、事前に以下の遠隔操作を行うための設定をしておく必要があります。

存受回回で ▶ 4 歳前 ▶ 7,0歳 ▶ 暗証番号を入力

以下の項目から選択します。

1.8 着信	▶ 1.3 [ON] または2.2 [OFF]
お買い上げ時: 「OFF」	電話による遠隔操作で、本機をリモートロックのコマンド実行待ちの状態(177ページ)とすること、または、コマンド実行待ちの状態を解除(179ページ)することを、許可するかどうかの設定ができます。許可する場合は[13]「ON」を選択します。
2.癒着信番号一覧	電話による遠隔操作を許可する電話番号を登録します(「遠隔操作を許可する電話番号を登録する」176ページ)。
3 . ぎ ライトメール	▶ 13 [ON] または2.8 [OFF]
お買い上げ時: 「OFF」	ライトメールによる遠隔操作で、本機をリモートロックのコマンド実行待ちの状態(178ページ)とすること、または、コマンド実行待ちの状態を解除(179ページ)することを、許可するかどうかの設定ができます。許可する場合は[13]「ON」を選択します。
4点 ライトメール番号一覧	ライトメールによる遠隔操作を許可する電話番号を登録します(「遠隔操作を許可する電話番号を登録する」176ページ)。
5週パスワード変更 お買い上げ時: 未登録	▶ 新パスワードを4~8桁の数字で入力し、● 【確定】 ▶ 再度、新パスワードを4~8桁の数字で入力し、● 【確定】
	遠隔操作を行うために必要なパスワードを登録します。一度登録したパスワードを変更することもできます。遠隔操作を行う前には、必ずパスワードを登録してください。

● 50 ご注意

- ●遠隔操作は、PHSやISDNなどサブアドレスを発信できる電話機と、ライトメールを送信できるライトメール対応PHSから行うことができます。また、「My WILLCOM」(ウィルコムのWebサービス)各種設定メニューからも行うことができます。詳しくはウィルコムサービスセンターへお問い合わせください。
- ●パスワードは必ず手元にお控えください。万一パスワードをお忘れになった場合は、本機とウィルコムの申込書の控え、または契約 内容確認書類と身分証明書(顔写真が入ったもの)をご用意のうえ、ウィルコムサービスセンター、京セラテクニカルサービスセン ターまでご連絡いただくことになりますのでご注意ください(預り修理・有償)。
- データの消去・初期化など、リモートロックによる損害および損失利益につきましては、当社は一切の責任を負いかねます。あらか じめご了承ください。
- ●マナーモード設定中にリモートロックのコマンド実行待ちの状態にした場合、マナーモードの着信音の設定にかかわらず、着信音が鳴ります。

お知らせ

●本機にリモートロックのパスワードを設定していない場合でも、ウィルコムサービスセンターの音声ガイダンスで、24時間いつでもリモートロックをかけることができます(リモートロック代行サービス(有料/リモートロック解除は無料))。リモートロック代行サービスからのリモートロックは「ロックする」、「ロック解除する」の設定のみ行うことができます。リモートロックをかけると同時にメモリを消去することはできません。詳しくは、ウィルコムのホームページをご覧いただくか、ウィルコムサービスセンター(272ページ)までお問い合わせください。

【遠隔操作を許可する電話番号を登録する(着信番号一覧∕ライトメール番号一覧) 機能番号472/474

「着信番号一覧| / 「ライトメール番号一覧」に電話番号を登録すると、登録した電話番号からの お買い上げ時: 号を登録しない場合は、すべての電話番号から遠隔操作を行うことができます。

未登録

待受画面で

- 🕒 🔊 4 chi 🔊 7post 🔊 暗証番号を入力
- 着信の電話番号を登録する場合
- ライトメールの電話番号を登録する場合
 - [2] [4歳] 「ライトメール番号一覧」 ▶ 登録番号欄を選択し、 【編集】
- 3 電話番号を入力し、● 【登録】

お知らせ

● 電話番号入力中に以下の操作を行うと、他の機能から電話番号を引用できます。 電話番号入力中に┌──【メニュー】 ▶ 1.3 「引用」 以下の項目から選択します。

1.8 着信履歴	▶ ②で登録する電話番号を選択し、● 【選択】	
	着信履歴から電話番号を登録します。	
2点 発信履歴	▶ ②で登録する電話番号を選択し、● 【選択】	
	発信履歴から電話番号を登録します。	
3. アドレス帳	▶ 引用したいアドレス帳を選択し、 ● 【選択】 ▶ 登録する電話番号を選択し、 ● 【選択】	
	アドレス帳から電話番号を登録します。	
4点 ダイヤルメモ	▶ ②で登録する電話番号を選択し、● 【選択】	
	ダイヤルメモから電話番号を登録します。	

- ●入力できる電話番号は32桁までです。
- ●電話番号を入力中に回【-】を押すと「- (ハイフン)」が入力できます。
- ●着信番号一覧/ライトメール番号一覧画面のメニューでの登録内容の確認/削除は、以下の手順で行います。

着信番号一覧/ライトメール番号一覧画面で確認/削除したい電話番号を選択 № 四【メニュー】 № 248 「削除」 № 1.8 「1件」また は2歳「全件」 ▶ 1.3 「はい」

例:着信番号 一覧画面



リモートロックをかける

他の電話機や公衆電話から、本機にサブアドレス指定で電話をかけたり、ライトメールを送信する、または「Mv WILLCOMIから操作するなど遠隔操作を行い、本機をリモートロックのコマンド実行待ちの状態とします。リ モートロックのコマンド実行待ちの状態で、本機を操作した時点でコマンドが実行されます。 リモートロックのコマンドには、「リモートロックをかける」、「リモートロックをかけると同時に本機とmicroSD

カードのデータを消去・初期化する」、「リモートロックを解除する」の3種類があります。

- ●本機が電波の届かないところにあるときや、電源をOFFにしているときは、リモートロック機能は使用できません。
- ◆麻椒が電波の油がないことではあることで、電源では「こくいっと」に、フェーラー 遠隔操作を行うと、伝言メモノ安全運転エードの設定は一時的に解除されます。●遠隔操作は、「着信拒否」(169ページ) に登録した電話番号からも行うことができます。
- リモートロックがかかった状態では、電源をOFFにしたり、バッテリーをはずしたりしても、リモートロックは解除できません。

お知らせ

- ●消去されるデータは、「完全消去+初期化」(174ページ)でリセットされる内容と同様です。ただし、リモートロックの設定内容、 パスワードは消去されません。microSDカード挿入時はmicroSDカードがフォーマットされます。
- リモートロックがかかると、以下の操作のみ行うことができます。
 - ・電話の着信への応答/通話/終話
 - ・電源のON/OFF (26ページ)
 - ・着信中の着信音量の変更(34、41ページ)
 - ・通話中の受話音量の変更(41ページ)

「 ■ 電話をかけてリモートロックをかける

リモートロックのコマンド実行待ちの状態とする前に、「パスワード変更」でリモートロックのパスワードを登録し、 「着信」を「ON」に設定してください(「リモートロックの事前設定をする」175ページ)。

■リモートロックをかけたい場合

他の電話機から 本機の電話番号を入力 ▷ サブアドレス指定操作* ▷ 「0」「1」 ▷ リモートロックのパスワード (175ページ) を入力 ▶ 発信

■リモートロックをかけると同時にデータの消去・初期化をしたい場合

●他の電話機から 本機の電話番号を入力 ▷ サブアドレス指定操作・▷ 「0」「3」 ▷ リモートロックのパスワード (175ページ) を入力 ▶ 発信

: 京セラPHS電話機やウィルコムのサブアドレス対応のPHS端末から電話をかける場合は、「」キーを押します。

本機が正しくリモートロックのコマンドを受信すると、本機に電話をかけた電話機から「ピポッ」と鳴り約2秒後に電話が切れます。 また、本機ではメール受信音2が鳴ります。本機は、リモートロックのコマンド実行待ちの状態となります。 リモートロックのコマンド実行待ちの状態で、本機に対して何かしらの操作が行われた場合には、リモートロックがかかります。リ モートロックがかかると、メインディスプレイに「☆☆☆☆☆☆☆☆」と表示されます。

- ●サブアドレス指定操作は、電話機により異なります。詳しくは、電話機の取扱説明書をご参照ください。
- ●「着信番号一覧」に電話番号が登録されている場合、そこに登録された電話番号からのみ遠隔操作を行うことができます(「遠隔操 作を許可する電話番号を登録する | 176ページ)。
- ●リモートロックのコマンドを受信した際の着信履歴は残りません。
- コマンド「O」「1」、コマンド「O」「3」でリモートロックをかけているときは、おサイフケータイ®を利用できません。● コマンド「O」「3」でリモートロックをかけてデータの消去・初期化をしても、ICチップ内のデータは消去されません。

■ ライトメールを送信してリモートロックをかける

リモートロックのコマンド実行待ちの状態とする前に、「パスワード変更」でリモートロックのパスワードを登録し、「ライトメール」を「ON」に設定してください(「リモートロックの事前設定をする」175ページ)。

■リモートロックをかけたい場合

他の電話機から ライトメール本文に「ソウサ1××××××」*と入力 ▶ 本機にライトメールを送信

■ リモートロックをかけると同時にデータの消去・初期化をしたい場合

他の電話機から ライトメール本文に「ソウサ3×××××××××××) を入力 ▶ 本機にライトメールを送信

*:××××××にはリモートロックのパスワード(175ページ)を入力します。

本機が正しくリモートロックのコマンドを受信すると、本機ではメール受信音2が鳴ります。本機は、リモートロックのコマンド実行 待ちの状態となります。

リュートロックのコマンド実行待ちの状態で、本機に対して何かしらの操作が行われた場合には、リモートロックがかかります。リ モートロックがかかると、メインディスブレイに「☆☆☆☆☆☆☆☆」と表示されます。

ご注意

- ●「ライトメール番号一覧」に電話番号が登録されている場合、そこに登録された電話番号からのみ遠隔操作を行うことができます (「遠隔操作を許可する電話番号を登録する | 176ページ)。
- リモートロックのコマンドを受信した際の受信メールは、受信BOXに保存されません。
- ●ライトメール本文に入力する「ソウサ」の文字は、全角または半角のカタカナで入力してください。「1×××××」および「3×××××」の数字は、全角半角共に入力できます。また、本文中にスペースや改行、アニメーションをつけた場合は、リモートロックのコマンドとして扱われません。

■ My WILLCOMからリモートロックをかける

リモートロックのコマンド実行待ちの状態とする前に、ウィルコムストアのWebページ「My WILLCOM」に会員登録し、あらかじめ本機の電話番号を登録してください。

- ウィルコムストアの「My WILLCOM」にログインする
- [2] 「リモートロック」の画面から、登録している電話番号のロック操作を行う

● ≤ ご注意

●「My WILLCOM」からのリモートロックは「ロックする」、「ロック解除する」の設定のみ行うことができます。リモートロックをかけると同時にメモリを消去することはできません。詳しくは、ウィルコムのホームページをご覧いただくか、ウィルコムサービスセンター(272ページ)までお問い合わせください。

お知らせ

●各種設定メニューからリモートロックをかけるには、以下の電話番号から電話をかけてガイダンスに従って操作してください。 ウィルコム電話機から、局番なしの143

一般加入電話・携帯電話などから 0077-776

詳しくは、ウィルコムのホームページをご覧いただくか、ウィルコムサービスセンター(272ページ)までお問い合わせください。

リモートロックを解除する

他の電話機や公衆電話から、本機にサブアドレス指定で電話をかけたり、ライトメールを送信する、または「My WILLCOM」から操作するなどリモートロックを解除する遠隔操作を行い、本機をリモートロックの解除のコマンド実行待ちの状態とします。リモートロックの解除のコマンド実行待ちの状態で、本機を操作した時点でリモートロックを解除するコマンドが実行されます。

● 50 ご注意

●遠隔操作は、「着信拒否」(169ページ)に登録した電話番号からも行えます。

■電話をかけてリモートロックを解除する

他の電話機から 本機の電話番号を入力 ▷ サブアドレス指定操作* ▷ [0] [0] ▷ リモートロックのパスワード

(175ページ) を入力 ▷ 発信

: 京セラPHS電話機やウィルコムのサブアドレス対応のPHS端末から電話をかける場合は、「」キーを押します。

本機が正しくリモートロックの解除のコマンドを受信すると、本機に電話をかけた電話機から「ビボッ」と鳴り約2秒後に電話が切れます。また、本機ではメール受信音2が鳴ります。本機は、リモートロックの解除のコマンド実行待ちの状態となります。 リモートロックの解除のコマンド実行待ちの状態で、本機に対して何かしらの操作が行われた場合には、リモートロックが解除されます。リモートロックが解除されると、メインディスプレイの「☆☆☆☆☆☆☆☆☆ の表示が消えます。

ゴ・ご注意

- サブアドレス指定操作は、電話機により異なります。詳しくは、電話機の取扱説明書をご参照ください。
- ●「着信番号一覧」に電話番号が登録されている場合、そこに登録された電話番号からのみ遠隔操作を行うことができます(「遠隔操作を許可する電話番号を登録する」176ページ)。
- ●リモートロックの解除のコマンドを受信した際の着信履歴は残りません。

□ ライトメールを送信してリモートロックを解除する

他の電話機から ライトメール本文に「ソウサO××××××」*と入力 ▷ 本機にライトメールを送信

*:××××××にはリモートロックのパスワード(175ページ)を入力します。

本機が正しくリモートロックの解除のコマンドを受信すると、本機ではメール受信音2が鳴ります。本機は、リモートロックの解除の コマンド実行待ちの状態となります。

リモートロックの解除のコマンド実行待ちの状態で、本機に対して何かしらの操作が行われた場合には、リモートロックが解除されます。リモートロックが解除されると、メインディスプレイの「☆☆☆☆☆☆☆☆」の表示が消えます。

● ● ご注意

- ●「ライトメール番号一覧」に電話番号が登録されている場合、そこに登録された電話番号からのみ遠隔操作を行うことができます (「遠隔操作を許可する電話番号を登録する」176ページ)。
- ●リモートロックの解除のコマンドを受信した際の受信メールは、受信BOXに保存されません。
- ライトメール本文に入力する「ソウサ」の文字は、全角または半角のカタカナで入力してください。「O××××××」の数字は、全角半角共に入力できます。また、本文中にスペースや改行、アニメーションをつけた場合は、リモートロックの解除のコマンドとして扱われません。

■ My WILLCOMからリモートロックを解除する

- 1 ウィルコムストアの「My WILLCOM」にログインする
- 2 「リモートロック」の画面から、登録している電話番号のロック解除操作を行う

が知らせ

●各種設定メニューからリモートロックを解除するには、以下の電話番号から電話をかけてガイダンスに従って操作してください。 ウィルコム電話機から 局番なしの143 一般加入電話・携帯電話などから 0077-776

詳しくは、ウィルコムのホームページをご覧いただくか、ウィルコムサービスセンター(272ページ)までお問い合わせください。

おサイフケータイ®、ICデータ通信の機能にロックをかけることができます。ICサービスロックについて詳しくは 220ページをご参照ください。

その他の便利な機能

● アラーム機能を使う(アラーム)

機能番号54

設定した日付の時刻にアラーム音を鳴らしたり、目覚し時計などとして使うことができます。 メッセージや画像を表示させることもできます。アラームは20件まで登録できます。

お買い上げ時: 未登録

アラーム設定を登録/編集する

待受画面で

1 ● ▶ 5 点 ▶ 4 点 ▶ 登録/編集したいアラーム番号を選択し、● 【選択】



す。年月日は西暦(4桁)、月(2桁)を、現在の日付~2090年 12月31日の間で入力します。 ②画毎日 毎日、②画「アラーム時刻」で設定した時刻にアラームを鳴らします。 毎日、②画「アラーム時刻」で設定した時刻にアラームを鳴らします。 平日(月~金)の、②画「アラーム時刻」で設定した時刻にアラームを鳴らします。 ● 13~「○画曜日指定 ● 13~「○画『曜日を選択)● 13「「○N」または②画「OFF」(● 一「確定」)・2 指定した曜日の、②画「アラーム時刻」で設定した時刻にアラームを鳴らします。 ● プラーム音	以下の項目から選択し、必要な項目を登録/編集します。		
Image: Text	1.3アラームON/OFF	▶ [1] [ON] または2点 [OFF]	
### お買い上げ時: 「現在の時刻 (XXXXXXXX 1		[2基]「アラーム時刻」で設定した時刻に、アラームを鳴らすかどうかを設定します。	
「現在の時刻 (XX:XX)	2歳アラーム時刻*1	▶ 時刻(24時制)を入力し、●【確定】	
### (年月日) (年月日)	「現在の時刻	指定した時刻にアラームを鳴らします。	
指定の年月日の、 [2本] アラーム時刻 で設定した時刻にアラームを鳴らします。 年月日は西暦 (4桁)、月 (2桁)、日 (2桁)を、現在の日付~2090年 12月31日の間で入力します。 毎日、[2本] アラーム時刻」で設定した時刻にアラームを鳴らします。 毎日、[2本] アラーム時刻」で設定した時刻にアラームを鳴らします。 毎日、[2本] アラーム時刻」で設定した時刻にアラームを鳴らします。 一番 週末 (土、日) 週末 (土日) の、[2本] アラーム時刻」で設定した時刻にアラームを鳴らします。 「2本 「2 本 」 「2 本 「2	③ デアラーム日付*1		▶ 年月日を入力し、 ● 【確定】 ▶ 四 【確定】
SaiPPH (月~金) PH (月~金) の、[2本] 「アラーム時刻」で設定した時刻にアラームを鳴らします。	「現在の日付	(年月日)	指定の年月日の、[2월「アラーム時刻」で設定した時刻にアラームを鳴らします。年月日は西暦(4桁)、月(2桁)、日(2桁)を、現在の日付~2090年12月31日の間で入力します。
ます。 4.3 週末(土、日) 週末(土日)の、2.2 「アラーム時刻」で設定した時刻にアラームを鳴らします。 5.3 曜日指定		2 ABC 毎日	毎日、2.2 「アラーム時刻」で設定した時刻にアラームを鳴らします。
す。		③疊平日(月~金)	
指定した曜日の、②』「アラーム時刻」で設定した時刻にアラームを鳴らします。 4		4.過週末(土、日)	週末 (土日) の、[24] 「アラーム時刻」で設定した時刻にアラームを鳴らします。
す。 4過アラーム音 お買い上げ時: 「固定パターン」 「アラーム音」 ② メロディ *** ** ** ** ** ** ** ** **		5.整曜日指定	▶ 1.3 ~ 7.55 (曜日を選択) ▶ 1.3 「ON」または2.5 「OFF」(▶ 27 【確定】) *2
### お買い上げ時: 「固定パターン」/ 「アラーム音」 2歳メロディ			
す。 でラーム音 す。 2点メロディ	4歳アラーム音	1.8固定パターン	▶ パターンを選択し、● 【選択】
② ※ メロティを選択し、	「固定パターン」/		アラーム音を、あらかじめ用意されている12種類のパターンから選択します。
③ 過データフォルダ ▶ アラーム音を選択し、 ●【選択】 アラーム音を、データフォルダから選択します。	「グラーム音」	2点 メロディ	▶ メロディを選択し、●【選択】
アラーム音を、データフォルダから選択します。			アラーム音を、あらかじめ用意されている8種類のメロディから選択します。
		3. データフォルダ	▶ アラーム音を選択し、● 【選択】
Fight			アラーム音を、データフォルダから選択します。
	5歳連続アラーム	▶ 13 [ON] または23 [OFF]	
お買い上げ時: 5分ごとに5回アラームを鳴らします。 「OFF」		5分ごとに5回アラー	公を鳴らします。
6歳アラーム鳴動時間 ▶ 1.ま~5歳 (時間を選択)	6*アラーム鳴動時間	▶ 1.3~5.3 (時間を選択)	
お買い上げ時: アラームを鳴らす長さを選択します。「1分」~「5分」まで、分単位で設定します。 [1分] (1分)		アラームを鳴らす長さを選択します。「1分」~「5分」まで、分単位で設定します。	
[元誌]アラームメッセージ ▷ メッセージを入力し、 ◎ 【登録】	7 ccま アラームメッセージ	▶ メッセージを入力し、 ・ 【登録】	
お買い上げ時: アラーム動作時、メインディスプレイに表示するメッセージを入力します(全角、半角共に32文字まで)。		アラーム動作時、メインディスプレイに表示するメッセージを入力します(全角、半角共に32文字まで)。	

8ポアラーム画像	アラーム動作時に表示する画像を選択します。	
お買い上げ時:	1.3 固定画像	▶ 1.3 ~ 3.5 (固定画像を選択)
「表示なし」		アラーム画像を、あらかじめ用意されている3種類の画像から選択します。
	②xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	▶ 「画像フォルダ」または「フォトフォルダ」を選択 > 画像を選択し、● 【選択】
		アラーム画像をデータフォルダから選択します。
	3.過表示なし	アラーム起動中に画像を表示しません。

- *1:過去の日時を指定した場合はアラームを登録することができません。
- *2:曜日指定がすべて「OFF」の場合は表示されません。
- *3:撮影モードを「VGA」、「SXGA」、「UXGA」で撮影した写真(画像)、または「240×400」より大きなサイズの画像は登録 できません。

2 アァッ 【登録】を押す

お知らせ

- アラーム音やアラーム画像を選択した後、四【再生】を押すと、選択した音や画像を再生することができます。
 - アラーム画像再生中は、以下の操作を行うことができます。
 - : 再生を終了します。 ・回【戻る】
 - データフォルダの画像を全画面表示します。 ■ 【全画面表示】
 - アラーム音再生中は、以下の操作を行うことができます。
 - | 四【停止】 / ●【停止】: 再生を終了します。 | 回【戻る】 : 再生を終了します。
 - | 同【戻る】
- ●アラームを設定すると、待受画面に「 🚫 」が表示されます。また、アラーム一覧画面では🍱 「アラームON/OFF」が🔃 「ON」 に設定されているアラームに「♥」が表示されます。
- ●アラーム機能の登録/編集は、以下の手順でも行えます。

待受画面で ● ▶ 「アラーム」を選択し、 ● 【選択】 ▶ 登録/編集したいアラーム番号を選択し、 ● 【選択】 または

待受画面で● ▶ 「アクセサリ」を選択し、● 【選択】 ▶ 224 「アラーム」 ▶ 登録/編集したいアラーム番号を選択し、● 【選択】

- ●本機の電源OFF時、また以下の動作中は、アラーム指定時刻になってもアラームは鳴りません。以下の各動作中の場合は、各動作終 了後に鳴ります(機能リセット/メモリリセット/完全消去+初期化、本機起動中/終了中を除く)。 ・カメラのセルフタイマー起動中
 - · 本機起動中/終了中
 - ・アラーム/スケジュールアラーム/TODOアラーム鳴動中 ・通話中/発信中/着信中/データ通信中

 - · 伝言メモ応答録音中/再生中
 - Myボイスメモ録音中
 - ・リセット中 (機能/メモリ/完全消去+初期化)
 - リモートロック中 メール送信中/受信中
- USBマスストレージ起動中 赤外線通信中 ICデータ通信中

・京セラPHSユーティリティソフトウェア起動中

動画の録画中 ·位置情報通知中

● アラーム音量やバイブレータの設定は、「アラームの音量/バイブレータを設定する」(146ページ)をご参照ください。

アラーム設定を削除する

削除したいアラーム設定を選択 ▶ ママッ 【メニュー】 ▶ 2 ホポ 「削除」 アラーム一覧画面で

以下の項目から選択します。

1.81件	選択したアラーム設定を削除します(「各機能の情報を削除する」 197ページ)。
2 点 全件	登録されているアラーム設定をすべて削除します(「各機能の情報を削除する」197ページ)。

アラームを止める

アラームが鳴っているときに いずれかのキーを押す

・ご注意

- アラーム動作中に着信があると、アラーム動作を停止します。
- 連続アラームの場合は、連続アラームの解除方法が表示されます。回【解除】を長く(1秒以上)押すと、連続アラームは解除され ます。

お知らせ

- 連続アラームが設定されている場合は、1回目のアラーム動作を停止した後、待受画面の「🏈」が点滅します。
- ●連続アラームを解除するには、以下の手順でも行えます。

待受画面で ● ▶ 🖫

● メモ帳を登録する

本機をメモ帳代わりに使用することができます。メモ帳は20件まで登録できます。

メモ帳を登録する

待受画面で ▶ 「メモ」を選択し、● 【選択】 ▶ [4 की 「メモ帳」 ▶ 登録するメモ帳を選択し、

● 【編集】 ▶ メモを入力し、● 【登録】

お知らせ

- 入力できる文字数は1件あたり全角、半角共に512文字までです。
- メモ帳入力画面のメニューについては、「文字入力メニューを使う」(44ページ)をご参照ください。
- メモ入力中に着信などによって登録が中断された場合は、作成していたメモの内容は、一時的に保存されます。再度メモ作成を開始すると、「作成中のメモ帳データを使用しますか?」と表示されます。 [13] 「はい」を押すと、作成を再開できます。
- ●メモ入力中に「●メモ入力中に「②を押すと、作成中データの破棄の確認画面が表示されます。
 [1] 「はい」を押すと、作成中データは保存されずに待受画面に戻ります。
- ●メモ帳はテキストデータとしてエクスポートできません。

メモ帳のメニューを使う

メモ帳一覧画面で アッッ 【メニュー】を押す

以下の項目から選択します。

MI OMIN DEMO	23/00/9 %		
1.3編集			
2 ABC コピー	▶ コピー先を選択し、 ● 【OK】		
	メモの内容をコピーし、	別のメモ帳No.に登録します。	
3. ショートカット	「メモ帳」をお気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメニューを設定する」26ページ)。		
4端削除	▶ 1.3 「1件」、2.2 「選択」、または3.3 「全件」		
	メモを削除します(「各機能の情報を削除する」197ページ)。		
◎データ送信*	1.8 赤外線送信	メモを赤外線で送信します(「赤外線で送信する」210ページ)。	
	2歳ICデータ通信	メモをICデータ通信で送信します (「ICデータ通信で送信する」 219ページ)。	

^{*:}メモ帳が登録されている番号を選択したときのみ表示されます。

お知らせ

■コピー先に、すでに登録されているメモがある場合は、「メモ帳△△は登録済みです」と表示されます。すでにあるメモを置き換えて登録するには、「メモ帳△△を書き換えますか?」の画面で「・・・」「はい」を押します。

詳細を表示する

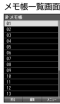
メモ帳一覧画面で 表示させたいメモ帳を選択し、● 【表示】 ▶ ァァッ 【メニュー】

以下の項目から選択します。

1.3編集	▶ メモを編集し、●【登録】	
2 ABC コピー	▶ コピー先を選択し、 ● 【OK】	
	表示しているメモの内容をコピーし、別のメモ帳No.に登録します。	
3 ゅうショートカット	表示しているメモをお気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメニューを設定する」26ページ)。	
4端削除	▶ 1.3 「はい」または2.4 「いいえ」	
	表示しているメモを削除します。	
◎データ送信	1.8 赤外線送信	表示しているメモを赤外線で送信します(「赤外線で送信する」210ページ)。
	② ICデータ通信	表示しているメモをICデータ通信で送信します(「ICデータ通信で送信する」219ページ)。

お知らせ

● コピー先に、すでに登録されているメモがある場合は、「メモ帳△△は登録済みです」と表示されます。すでにあるメモを置き換えて登録するには、「メモ帳△△を書き換えますか?」の画面で[13]「はい」を押します。



● ダイヤルメモを使う(ダイヤルメモ)

通話中に電話番号などを書き留めておきたい場合に、本機をメモ帳代わりに使うことができます。

「ダイヤルメモを登録する

運話中に 番号を入力し、四【ダイヤルメモ】

お知らせ

- ●入力できる電話番号は32桁までです。
- ●ダイヤルメモは3件まで登録できます。すでに3件登録されている場合、古いダイヤルメモから自動的に削除されます。

ダイヤルメモを呼び出して使う

● ▶ 「メモ」を選択し、● [選択] ▶ ③ぷ 「ダイヤルメモ」 ▶ ○で利用したいダイヤルメモを選択 ▶「アル [メニュー]

以下の項目から選択します。

1.8発信	▶ ● 【発信】を押す	
	選択したダイヤルメモの電話番号に電話をかけます。また、電話番号を編集して電話をかけることもできます。	
②感アドレス帳へ登録	[3]新規 選択したダイヤルメモの電話番号をアドレス帳に登録します(「アドレス帳に登録する」48ページ)。	
	② ② 追加登録するアドレス帳を選択し、● 【選択】 № 登録先を「電話番号1~3」から選択し、● 【選択】 № ● 【登録】 № 1.3 「はい」	
	すでに登録されているアドレス帳データに、電話番号を追加登録します。	
3.計ライトメール作成	選択したダイヤルメモの電話番号を宛先としたライトメールを作成します(「ライトメールを作成して送信する」66ページ)。	
4端削除	▶ 13 「1件」または2点「全件」	
	ダイヤルメモ	を削除します(「各機能の情報を削除する」 197ページ)。

- ●ダイヤルメモは、以下の入力操作時に呼び出して利用することができます。
- ・ライトメール作成の宛先入力(「ライトメールを作成して送信する」66ページ)
- ・着信拒否する電話番号の入力(「着信拒否する電話番号を設定する」169ページ)
- ・発信を許可する電話番号の入力(「登録した電話番号以外に電話をかけられなくする」172ページ)

● 待受中に音声を録音する(Mvボイスメモ登録)

待受中にマイクから音声を録音します。最大約30秒間録音できます。

(荷受画面で シャッター/メモ (サイドキー) ▷ 2x3 「Myボイスメモ録音」 ▷ ● 【開始】 ▷ 録音開始 ▷ 約30秒経過または

●【停止】で録音終了

● ≤ ご注意

● データフォルダの空き容量が足りない場合は、エラーメッセージが表示されます。不要なデータを削除して空き容量を確保してくだ さい。

お知らせ

●録音したMyボイスメモのデータは、Myボイスメモ一覧とデータフォルダの「サウンドフォルダ」から再生できま **Myボイスメモ** 一覧画面 9Myポイスメモ一覧 :■20090110_151505.I

20090110_195006.kmv

- 録音したMvボイスメモのファイル名は、以下の形式で保存されます。 例: 2009年1月10日12時34分56秒に録音して保存した場合 [20090110 123456.kmv]
- ●録音したMyボイスメモを再生するには、以下の手順で行います。
 - 録音直後に再生する場合 Myボイスメモ録音画面で四【再生】を押す
 - 待受画面から再生する場合 待受画面でシャッター/メモ──(サイドキー) ▶ ③ᡂ 「Myボイスメモ再生」 ▶ 再生したいMyボイスメモを 選択し、●【再生】
 - 通話中に再生する場合 通話中に●【メニュー】 ▶ 「メモ」を選択し、●【選択】 ▶ 13 「Myボイスメモ」 ▶ 22 「再生」 ▶ 再生したいMyボイスメ モを選択し、●【再生】

通話中にMyボイスメモを再生すると、Myボイスメモの内容は自分と相手の両方に聞こえます。

● Myボイスメモ一覧画面で以下の操作を行うと、メニュー画面が表示されます。 Myボイスメモ一覧画面で四【メニュー】

以下の項目から選択します。

1. ショートカット	Myボイスメモ一覧をお気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメニューを設定する」26ページ)。		
2 🚓 削除	▶ 1.3 「1件」または2.3 「全件」		
	Myボイスメモを削除します(「各機能の情報を削除する」 197ページ)。		

● Myボイスメモの録音または再生は以下の手順でも行えます。

待受画面で▶ 「メモ」を選択し、■ 【選択】 ▶ 1.3 「Myボイスメモ」 以下の項目から選択します。

1.8 録音	▶ ■【開始】 ▶ 録音開始 ▶ 約30秒経過または ■【停止】で録音終了		
	Myボイスメモを録音します。		
2点。再生	▶ 再生したいMyボイスメモを選択し、● 【再生】		
	Myボイスメモを再生します。		

● 通信中の電話の着信を設定する(通信中着信)

機能番号17

通信中(通話中、パケット通信中、PIAFS通信中、フレックスチェンジ方式通信中)に電話がかかってきたとき、着信を許可するかどうかを設定します。

お買い上げ時: 「起動」

待受回回で ● ▶ 1.8 ▶ 7_{PORS}

以下の項目から選択します。

1.8 起動	パケット通信中 (フレックスチェンジ方式含む)	着信した電話を受ける(通話する)ことができます。
	通話中、PIAFS通信中 (フレックスチェンジ方式含む)	着信した電話を受ける(通話する)ことができませんが着信したことはわかります。
2㎢停止	通信中は、電話の着信ができません。	

ゴンション<

●「通信中着信」を1.8 「起動」に設定していても、通信環境によっては着信できないことがあります。

が知らせ

●Eメールの送受信中は、通信中着信動作を行うことができません。

● 通信中のメール受信を設定する(通信中メール受信)

機能番号18

通信中(通話中、パケット通信中、PIAFS通信中、フレックスチェンジ方式通信中)にE メール/ライトメールの受信を許可するかどうかを設定します。

お買い上げ時: 「起動」

待受画面で ● 1.8 ▶ 8 τψ

以下の項目から選択します。

1.8 起動	パケット通信中 (フレックスチェンジ方式含む)	Eメール/ライトメールを受信することができます。
通話中、PIAFS通信中 (フレックスチェンジ方式含む) Eメール/ライトメールの受信をすることはできません。		Eメール/ライトメールの受信をすることはできません。
2点。停止	通信中は、Eメール/ライトメールの受信をすることができません。	

● ≰ ご注意

- ●「通信中メール受信」を「起動」に設定していても、通信環境によっては受信できない場合があります。
- Eメールの「通信中メール受信」の動作は、ウィルコムのメールアカウントのみ有効となります。

お知らせ

●Eメールの送受信中は、通信中メール受信動作を行うことができません。

● プロフィールを登録/確認する(プロフィール)

機能番号O

プロフィールの詳細を登録する

自分のプロフィールを登録します。

待受画面で

■ ▶ 0 🚉 ▶ 🗨 【表示】 ▶ 279 【メニュー】 ▶ 6 🛲 「編集」

以下の項目から選択します。

項目	詳細
② (名前)	自分の名前を入力します(全角、半角共に24文字まで)。
3€ (∃€)	自分の読みを入力します(半角カナ英数字、記号で24文字まで)。
名 (電話番号)	電話番号を入力します(32桁まで)。
(電話番号種別)	電話番号種別を選択します。
	Eメールアドレスを入力します(半角64文字まで)。
(Eメールアドレス種別)	Eメールアドレス種別を選択します。
 (住所)	住所を入力します(全角、半角共に40文字まで)。
(住所種別)	住所の種別を選択します。
URL (URL)	URLを入力します(半角英数字、記号で255文字まで)。
 血液型	血液型を選択します。
⇒ 誕生日	誕生日を入力します。
★ 星座	星座を選択します。13星座から選択することもできます。
▲(趣味)	趣味を入力します(全角、半角共に10文字まで)。
▶ (メモ)	メモを入力します(全角、半角共に80文字まで)。
 画像	データフォルダの画像データをリンクします。

[・]各項目の入力方法は、「アドレス帳に登録する」(48ページ)をご参照ください。

2 各項目を入力し、●【登録】またはデッ【登録】

- ●「メールアドレス3」は、オンラインサインアップで取得した自分のEメールアドレスが自動的に登録されます。変更することはできません。

一登録したプロフィールの詳細を確認する

待受画面で ● ▶ 0 🕫 ▶ • ▼ | 表示 |

●多。ご注意

●「メールアドレス3」は、オンラインサインアップ(56ページ)を行っていない場合、表示されません。

プロフィール詳細表示画面



お知らせ

- ●登録していない項目は、表示されません。
- ●プロフィール詳細表示画面で、以下の項目を選択すると、各操作を行うことができます。

項目	操作内容
名。電話番号2	▶ ● 【発信】を押す
電話番号3	選択した電話番号に電話をかけます。
₫ メールアドレス1	▶ ■ [Eメール作成] を押す
₫ メールアドレス2	選択したEメールアドレスを宛先としたEメールを作成します(「Eメール(テキストメール/デコラ
₫ メールアドレス3	ティブメール)を作成して送信する」59ページ)。
URL URL	▶ ● 【接続】を押す
	Webページにアクセスします (「インターネットの使いかた」84ページ)。
(画像)	▶ ■ 【再生】を押す
	選択している画像データを表示します。

■ プロフィール詳細表示画面のメニューを使う

プロフィール詳細表示画面で パー メニュー を押す

以下の項目から選択します。表示される項目は、選択している項目により異なります。

項目	操作內容	
1.8 発信*1	▶ ● 【発信】を押す	
	選択した電話番号に電	話をかけます。また、電話番号を編集して電話をかけることもできます。
2点ライトメール作成*1	選択した電話番号を宛先としたライトメールを作成します(「ライトメールを作成して送信する」66ページ)。	
3. 夢Eメール作成*2	選択したEメールアドレスを宛先としたEメールを新規作成します(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」 59 ページ)。	
4歳URL接続*3	ブラウザを起動し、選択したURLに接続します。	
5.g Eメールへ添付	プロフィールを添付したEメールを作成します。	
	添付されたプロフィールデータのタイトル名はプロフィールの「名前」、ファイル名は「名前.vcf」となります。プロフィールの名前にファイル名として使用できない半角記号(<>:¥^/?¥ ,;)が含まれているときは、ファイル名は「notitle.vcf」と表示されます。	
6mit 編集	プロフィールの情報を編集します。	
7 _{ros} リセット	▶ 1.3 「はい」を押す	
	追加したプロフィール情報(電話番号1とメールアドレス3以外)をリセットします。	
☑データ送信	1:3赤外線送信 プロフィールを赤外線で送信します(「赤外線で送信する」210ページ)。	
	②国ICデータ通信 プロフィールをICデータ通信で送信します(「ICデータ通信で送信する」219ページ)。	

- *1:電話番号(電話番号1以外)を選択しているときのみ表示されます。
- *2:Eメールアドレスを選択しているときのみ表示されます。
- *3: URLを選択しているときのみ表示されます。

が知らせ

●国際ローミングの使用をお申し込みされた場合、電話番号1には、ローミングモードが「日本/ウィルコム」のときは本機の電話番号が、それ以外のときはローミング用番号が表示されます(「国際ローミングを利用する(お申し込み必要)」194ページ)。

● 通話時間を表示する

通話時間についての機能や表示の設定を行います。

通話時間の合計を表示する(累積通話時間)

機能番号11

今までにかけた電話と、かかってきた電話の通話時間合計の目安を表示します。

待受画面で ● ▶ 1.3 ▶ 1.3

以下の項目が表示されます。

以 0		
発信時間(目安)	今までにかけた電話の通話時間合計の目安です。	
着信時間(目安)	今までにかかってきた電話の通話時間合計の目安です。	
通話時間計(目安) かけた電話とかかってきた電話の通話時間合計の目安です。		

累積通話時間 表示画面



● 彡 ご注意

● この時間表示は目安です。

お知らせ

- 累積通話時間は999時間59分59秒まで表示されます。これを超えた場合、累積通話時間の表示は999時間59分59秒で停止しま
- ●累積通話時間のリセットは、以下の手順で行います。

累積通話時間表示画面で四【メニュー】 ▶ 1.3 「通話時間リセット」 ▶ 暗証番号を入力

通話中に通話時間を表示させる(通話時間目安表示)

機能番号12

通話時間目安表示を「ON」に設定すると、通話中に通話経過時間の目安をメインディスプレイに表示し、通話終了後にはその時間の目安を表示します。

お買い上げ時: 「ON!

(存受画面で) ▶ 1.8 ▶ 2.8 ▶ 1.8 「ON」または2.8 「OFF」

●髪●ご注意

●この時間表示は目安です。

■ エニーキーアンサーを設定/解除する(エニーキーアンサー) 機能番号14

お買い上げ時: 「OFF」

待受回回で ▶ 1.8 ▶ 4.6 ▶ 1.8 「ON」または2.8 「OFF」

● 本体を開いたときの動作を設定する(着信時フォルダオープン) 機能番号16

電話の着信時に本体を開いて電話を受けたり、着信音を消したり、本体を振動させたりするなど の設定を行います。

お買い上げ時: 「状態継続」

待受画面で ● ▶ 1.8 ▶ 6мЫ

以下の項目から選択します。

1.3 状態継続	本体を開く動作を行っても状態は変わりません。	
2 歳 着信応答	着信中の電話を受けます。	
3. サイレント	着信音が消音になります。バイブレータが設定されているときは、バイブレータも止まります。	
4歳サイレント+バイブ	着信音が消音になり、本機が振動します。	

機能番号95

待受中にフロントジョグキー「♪で行うことのできる操作を設定します。

お買い上げ時: 「ガジェット」

> お買い上げ時 「Eメール受信」

待受画面で ● ▶ 9歳 ▶ 5 歳

以下の項目から選択します。

フロントジョグキー操作 機能名	<u> </u>	·	
1.3 名前順	アドレス帳を「名前順」で表示します。		
②メポアドレス帳No.順	アドレス帳を「アドレス帳No.順」で表示します。		
3.計グループ順	アドレス帳を「グループ順」で表示します。		
4歳送受信メールBOX	受信BOX画面を表示します。 送信BOX画面を表示します。		
5.总音声着信音量	音声着信音量を大きくします。 音声着信音量を小さくします。		
6.mii ガジェット	ガジェットプレーヤーを起動します。 ガジェット一覧を表示します。		

ご注意

●ここで設定したフロントジョグキー操作は、待受中のみ行うことができます。待受中以外の状態では、通話中は受話音量調節、着信 中は着信音量調節などの操作になります。

センターキーの長押しに機能を設定する(センターキー長押下割り当て) 機能番号96

待受中にセンターキー長押しで行うことのできる機能を設定します。

待受画面で ● ▶ 9歳 № 6mb

以下の項目から選択します。

1.8Eメール受信	Eメールを受信します。
2歳カメラ起動	カメラを起動します。
3.計電卓	電卓を起動します。
4 ブックマーク	ブックマーク一覧を起動します。

● (多。ご注意

■ここで設定したセンターキー長押し操作は、待受中のみ行うことができます。

)電卓を使う(電卓)

電卓として使用します。電卓はメインディスプレイ中央の操作ガイドを見ながら操作することができます。

待受画面で

■■ ● ▶ 「アクセサリ」を選択し、● 【選択】 ▶ 1.ੈ 「電卓」

2 ダイヤルキーと以下のキーを使用して計算する

•	+ (たす)	* ***	小数点を入力します。
•	- (ひく)	M	M+ (メモリに加算)
•	× (かける)	#2	% (パーセント表示)
•	÷ (わる)	WEB ¥	MR(メモリの値を表示)
•	= (計算結果表示)	クリア マナー	C(表示している数字のクリア)

- ■電卓機能の表示可能な桁数は10桁までです。
- ●計算の結果にエラーが出た場合は「E」が表示されます。このとき[32]を押すとエラーが解除されます。



■ 平型イヤホンマイクを接続する(イヤホン自動応答)

機能番号19

「イヤホン自動応答」を「ON」に設定すると、平型イヤホンマイク(市販品)を接続しているときに、手元で操作しなくても「イヤホン自動応答秒数」(190ページ)で設定した時間が経過すると、自動的に電話を受け取ることができます。

お買い上げ時: 「OFF」

| 待受回面で | ● | 1.8 | ● 9xxx | ● 1.8 | 「ON」または 2xx | 「OFF」

● ≦● ご注意

- 伝言メモ (36ページ) が同時に設定されているときは、設定時間の短いほうが優先されます。
- 平型イヤホンマイクのスイッチでも着信応答ができます。
- 平型イヤホンマイクは平型プラグのものが使用できます。

お知らせ

- 平型イヤホンマイクで通話を終了する場合は 🚾 、または平型イヤホンマイクのスイッチを押してください。
- 平型イヤホンマイクの使いかたについては、平型イヤホンマイク(市販品)の取扱説明書をご参照ください。
- 平型イヤホンマイクを接続すると、着信時に本体スピーカーおよびイヤホンから着信音が流れます。ただし、マナーモード中は平型イヤホンマイクから着信音は流れません。

■ 平型イヤホンマイクの応答時間を設定する(イヤホン自動応答秒数) 機能番号10

「イヤホン自動応答」(190ページ)を「ON」に設定しているとき、自動的に電話を受け取るまでの時間(応答時間)を「OO秒」~「30秒」に設定できます。

お買い上げ時: 「09秒 |

お知らせ

●ダイヤルキーを利用して応答時間を入力することもできます。

● 現在の位置情報を通知する

一つの基地局のカバーするエリアが半径100~500mという利点を生かし、発信/着信の際に把握する近隣の基地局からの情報を利用した位置情報サービスが情報提供会社から提供されています。

- ・LI (Location Information/位置情報通知)機能:本機が認識する複数の基地局とその電界強度を通知する機能です。この機能によって、自分がいる位置またはその周辺の情報などを知ることができます(測位の誤差が発生する場合があります)。
- ・自動位置情報送出:「LI設定」を「ON」に設定すると、自動位置情報送出を設定することができます。 本機に通知許可番号として登録している電話番号から遠隔操作で現在位置の送出を要求された場合、自動的に位置情報を通知します。

「LI機能を設定する(LI設定)

機能番号91

「LI設定」を「ON」に設定すると、「自動位置情報送出」を設定することができ、位置情報サービスを利用することができます(ウィルコムへの加入、およびウィルコム位置検索サービスまたは位置情報サービス提供会社などへのお申し込みが必要)。位置情報サービスを利用すると、遠隔操作により、移動する人や物などの位置を、パソコンなどのディスプレイ上にリアルタイムで表示します。迷子防止や物品の管理のためなどに設定することができます。



自動位置情報送出では、以下の3つの機能を設定することができます。

- · 自動位置情報送出
- ・位置情報を通知する電話番号(通知許可番号)の登録/修正/消去
- 位置情報送出時の送出確認音の設定

待受画面で

• | 9 may | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m | 1 m |

現在の自動位置情報送出の設定状況が表示されます。

2 ● 【設定】 ▶ 暗証番号を入力

以下の項目から選択します。

X 1 O X LI D ZE X O O V V		
1.3 自動位置情報送出機能	▶ 1.3 [ON] または2.8 [OFF]	
お買い上げ時: 「OFF」	通知許可番号として登録されている電話番号から位置情報送出が要求されたとき、 位置情報を自動的に送るかどうかの設定をします。あらかじめ、通知許可番号を登録しておく必要があります。	
2.歳着信音設定	▶ 1.3 [ON] または2.6 [OFF]	
お買い上げ時: 「OFF」	自動位置情報送出で位置情報を送ったときに、送信確認音を鳴らすかどうかの設定をします。	
3.計通知許可番号	位置情報送出が要求されたときに、位置情報を自動的に送る電話番号の登録をします(「通知許可番号と通知許可パスワードを登録する」192ページ)。	

自動位置情報送出設定画面



●≤●ご注意

● 自動位置情報送出機能を利用するときは、「LI設定」を「LIII 「ON」に設定し、有効な通知許可番号が登録されている必要があります (「通知許可番号と通知許可バスワードを登録する」192ページ)。

- 13 「自動位置情報送出機能」で位置情報を送る相手の電話番号は、3mm 「通知許可番号」で設定します(「通知許可番号と通知許可 パスワードを登録する」192ページ)。
- [13] 「自動位置情報送出機能」を設定すると、メインディスプレイに「□□」が表示されます。「LI設定」が回過「OFF」に設定されているときは、「□□」は表示されません。

■ 通知許可番号と通知許可パスワードを登録する

自動位置情報を送る電話番号を、「通知許可番号」として登録します。 電話番号は5件まで登録することができ、それぞれに通知許可パスワードを設定します。 通知許可パスワードについては、ウィルコム、またはご利用の位置情報サービス提供会社 へお問い合わせください。

お買い上げ時: 通知許可番号:未登録 通知許可パスワード: 未登録

自動位置情報送出設定画面で

- 1 3歳 「通知許可番号」 ▷ 登録する番号を選択 ▷ 77 【メニュー】 ▷ 1.8 「登録」
- 2 通知許可番号を入力し、 → 通知許可パスワードを入力し、 【登録】

お知らせ

- 入力できる通知許可番号は20桁までです。
- 入力できる通知許可パスワードは1桁から8桁までです。

「 ■ 通知許可番号と通知許可パスワードを編集/削除する

登録した通知許可番号と通知許可パスワードを編集/削除します。

自動位置情報送出設定画面で 30歳 「通知許可番号」 ▶ 編集または削除する番号を選択 ▶ 777 【メニュー】

以下の項目から選択します。

1.3編集	▶ 通知許可番号を編集し、、 ▶ 通知許可パスワードを編集し、 ● 【登録】		
	登録済みの通知許可番号と通知許可パスワードを編集します。		
2 🖑 削除	▶ 13 「1件」または2点「全件」		
	 通知許可番号と通知許可パスワードを削除します(「各機能の情報を削除する」 197ページ)。		

位置情報を通知する

「LI設定」を「ON」に設定すると、必要なときに任意の電話番号(位置表示用ディスプレイなどの周辺機器)に位置情報を通知することができます。

が知らせ

- ●位置情報を通知または送出するときは、分計発信(229ページ)を使用できます。

相手から位置情報送出の要求があったとき

「LI設定」および「自動位置情報送出機能」を「ON」に設定すると、あらかじめ登録している「通知許可番号」から位置情報送出の要求があったとき、自動的に位置情報を送ります。詳しくは、ウィルコム、またはご利用の位置情報サービス提供会社へお問い合わせください。

お知らせ

所在位置を登録する

「LI設定」および「自動位置情報送出機能」を「ON」に設定すると、本機の所在位置を登録できます。位置情報送出の要求があったときは、登録した情報が送られます。また、位置情報と一緒に、そのときの状態を「ステータスコード」を使って登録することもできます。詳しくは、ウィルコム、またはご利用の位置情報サービス提供会社へお問い合わせください。

■ 所在位置のみ登録する

待受画面で

1 0歳歳を長く(1秒以上)押す

位置情報送信画面が表示されます。

2 🦳 を押す

位置情報動作中画面が表示されます。送信が終了すると、送信終了画面に切り替わり、待受画面に戻ります。

「 ■ 所在位置とステータスコードを登録する

待受画面で ※☆ ▷ ステータスコードを入力する ▷ ※☆ ▷ 🖍

● ≸● ご注意

●ステータスコードを登録する際は、184発信、186発信、分計発信は使用できません。

お知らせ

●ステータスコードは「1」~「20」の範囲で入力してください。ステータスコードの詳細についてはウィルコム、またはご利用の位置情報サービス提供会社へお問い合わせください。

国際ローミングを利用する(お申し込み必要)(国際ローミング) 機能番号94

ウィルコムに別途国際ローミング契約をお申し込みになると、本機が台湾やタイ、ベトナム、中国の一部地域でも 使えるようになります。台湾やタイ、ベトナム、中国でご使用になる場合には、本機をローミングモード(日本以 外)に切り替える必要があります。利用できる「対応エリア」、「地域」、「国」なども含め、詳細については、ウィ ルコムサービスセンターにお問い合わせください。

本機を充電する際のACアダプタ(AD330K/AD334K)は、AC100~240Vに対応しています。海外旅行用変 圧器を使用しての充電は行わないでください。

ローミングモードに切り替える

ローミングモードで使用するには、ローミングモードへ切り替える必要があります。

待受回面で ● **9** 9 m 2 **4** min

以下の項目から選択します。

1.計事業者選択方法 お買い上げ時:	1.8 自動選択	ローミング先の事業者を、本機が自動で選択します。自動選択終了後、 ②②「自動選択事業者一覧」の画面が表示されます。
「自動選択」	2億手動選択	ローミング先の事業者を、③・「国・地域/事業者選択」から選択します。
2歳自動選択事業者一覧*1	「自動選択」可能な事業者が表示されます。 🔝 「自動選択」で選択された事業者の横に「 📶 」が表	
お買い上げ時: 「日本/ウィルコム」	示されます。	
3.計国・地域/事業者選択*2	1:3日本/ウィルコム 本機を日本で使用できるように切り替えます。	
お買い上げ時:	②退台湾/大衆電信FITEL 本機を台湾で使用できるように切り替えます。	
「日本/ウィルコム」	③delタイ/true 本機をタイで使用できるように切り替えます。	
	本機をベトナム/VNPT 本機をベトナムで使用できるように切り替えます。	
	5 点 中国/中国PHS	本機を中国の一部地域で使用できるように切り替えます。
4歳ローミング情報登録	各国ごとのローミング情報を設定します(「ローミング情報を登録する」 196ページ)。	

- *1: [1:8] 「事業者選択方法」で[1:8] 「自動選択」を選択した場合にのみ選択できます。
- *2: 1. | 「事業者選択方法 | で2. | 「手動選択 | を選択した場合にのみ選択できます。

● ご注意

- [1.8] 「自動選択」で台湾、タイ、ベトナム、または中国でご使用する際は、入国時に本機の電源のOFF/ON (26ページ) をしてく
- ださい。日本に帰国した際も、本機の電源のOFF/ONをしてください。

 ②②「手動選択」で台湾、タイ、ベトナム、または中国でご使用する際は、入国時に③③「国・地域/事業者選択」をその国・地 域/事業者に切り替えてください。日本に帰国した際は、必ず③『国・地域/事業者選択」を「③『日本/ウィルコム』に切り替 えてください。

- ローミングモードに切り替えると、メインディスプレイに「**図**】」が表示されます。
- ●ローミングモードでは、以下の機能はご利用になれません。
 - ・安全運転モードのネットワーク応答、 · LI設定
 - ネットワーク応答+音声メモの切り替え 通信中着信
 - · 発信者番号付加機能(184、186) 通信中メール受信
 - サービス問合せ · 分計発信
 - ・ソフトウェア更新 ・ライトメール送信・受信
 - Eメール自動受信
- ローミングモード時は、時差情報により本機の時刻は現地時間に合わせて自動的に調整されます。

ローミングモードで電話をかける

ローミングモードで電話をかけるには、直接相手の電話番号を入力し、 を押します。

ローミング国・地域から日本など他の国や地域に電話をかけるときには、国際プリフィックス番号の入力が必要となります。

「ローミングモードで電話を受ける

ローミングモードで電話を受けるには、ローミング電話番号、ウィルコムの電話番号のどちらでも電話を受けることができます。ただし、ウィルコムの電話番号で電話を受けるには、ウィルコムへのお申し込みが必要となります。

国際プリフィックス番号を簡単に付ける

ローミングモードのご利用時に、日本など他の国や地域に電話をかけるときには、相手の国番号の前に「国際プリフィックス番号」を付ける必要があります。本機では、簡単な操作で国際プリフィックス番号を入力することができます。

例:日本の「070-1234-xxxx」という番号に電話をかける場合

待受画面で

★*** **★*****

国際プリフィックス番号と日本の国番号が表示されます。

- 3 / を押す

- ●発信履歴、着信履歴、ダイヤルメモ、またはアドレス帳に登録されている電話番号に国際プリフィックス番号を付加して電話をかけるには、以下の手順を行います。
 - ■発信履歴/着信履歴の電話番号に付加する場合 待受画面で (発信履歴)または (着信履歴) ▷ 四【メニュー】 ▷ 13 「発信」 ▷ で表示されている電話番号の頭に カーソルを合わせる ▷ 深圖 ▷ 深圖 ▷ 【
 - ダイヤルメモの電話番号に付加する場合 待受画面で ● > 「メモ」を選択し、 ● 【選択】 > 3.23 「ダイヤルメモ」 > ① で利用したいダイヤルメモを選択 > 27 【メニュー】 > 1.3 「発信」 > 「で表示されている電話番号の頭にカーソルを合わせる > ※3 > ※3 > 27
 - ■アドレス帳に登録されている電話番号に付加する場合 待受画面で回【アドレス帳】 ▶ アドレス帳を選択し、 ● 【詳細表示】 ▶ 電話番号を選択 ▶ 四 【メニュー】 ▶ ③』 「発信」 ▶ □で表示されている電話番号の頭にカーソルを合わせる ▶ 探蜀 ▶ 1~

ローミング情報を登録する(ローミング情報登録)

機能番号944

ローミング情報の登録は、手入力による登録と、ローミングメール登録の2種類の方法があります。ここでは、手入力による登録方法を説明します。

待受画面で

● № 9^{∞6} № 4 [£] № 4 [£]

以下の項目から選択します。

1.8台湾/大衆電信FITEL	1.3 登録日時	ローミング情報が登録された日時を表示します。
	2歳ローミング電話番号	▶ ローミング電話番号を入力する
		入力できる桁数は32桁までです。
2点 タイ/true	1.8 登録日時	ローミング情報が登録された日時を表示します。
3 of ベトナム/VNPT	2歳ローミング先PS-ID	▶ ローミング先PS-IDを入力する
4. 中国/中国PHS	3.PS番号	▶ PS番号を入力する
	4歳 ローミング電話番号	▶ ローミング電話番号を入力する
		入力できる桁数は32桁までです。
	5.無暗証番号	▶ 暗証番号を入力する
		入力できる桁数は2桁までです。

2 ● 【登録】を押す

お知らせ

- ●ローミングメール登録とは、お客様がウィルコムサービスセンターで国際ローミングのお申し込みをされた後、約1時間程でライトメールにてローミング情報が通知され、自動的に本機に登録される方法です。
- ●ローミング情報をリセットした場合は、以下の手順で登録し直します。
 - ■タイ、ベトナム、または中国の場合

ローミングメールで通知された内容をコピー ▷ 待受画面で ● ▷ ⑩ ▷ ▷ △ □ ▷ ② □ 「タイ/true」、 ③ □ 「ベトナム/VNPT」、または ⑷ □ 「中国/中国PHS」 ▷ 「はい」を選択し、 ● 【選択】 ▷ ローミング情報が入力されていることを確認し、 ● 【登録】

●ローミング電話番号を登録すると、登録した電話番号をプロフィール(「プロフィールを登録/確認する」186ページ)で確認する ことができます。

ローミング情報を削除する

選択した国のローミング情報をすべて削除します。

● 各機能の情報を削除する

発信履歴やアドレス帳など、各機能の情報を削除するには、 ${\Bbb M}$ 【メニュー】でメニューを表示させて、「削除」を選択します。機能によって、「削除」を選択した後、「1件」、「全件」などの削除方法を選択します。

削除方法	内容		
1件/1件削除	▶ 1.3 「はい」を押す		
	選択している、または表示している内容を削除します。 お気に入りメニューを削除する場合は、項目を選択し、四【削除】 ♪ [13] 「はい」を押します。		
選択	▶ 削除する内容を選択し、● 【選択】または● 【決定】を繰り返す ▶ 回 【削除】または四 【削除】 ▶[13] 「はい」		
	削除したい内容を複数選択し、削除します。選択を解除するには、選択したデータを選択し、 \blacksquare 【解除】を押します。		
全件/全削除	▶ 暗証番号を入力* ▶ [13] 「はい」		
	すべての内容を削除します。		
グループ	アドレス帳の削除で表示されます。		
	▶暗証番号を入力 ▶ 1.3 「はい」		
	選択したグループを削除します。		
チェック済み	TODOリストの削除で表示されます。		
	▶暗証番号を入力▶□3 「はい」		
	チェックが付いているTODOをすべて削除します。		
指定日以前	スケジュールの削除で表示されます。		
	▶ 暗証番号を入力 ▶ ● 【選択】 ▶ 指定日を入力し、● 【確定】 ▶ 1.3 「はい」		
	指定日以前のスケジュールをすべて削除します。		
フォルダ	データフォルダの削除で表示されます。		
	▶ 暗証番号を入力 ▶ 1.8 「はい」		
	フォルダ内のデータをすべて削除します。		

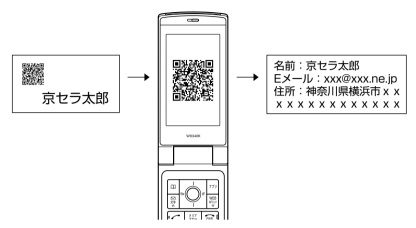
^{*:}発信履歴/着信履歴/不在着信履歴を全件削除する場合、入力する必要はありません。

■ QRコードリーダーを使う

QRコードについて

QRコード (Quick Response Code) とは、豊富な情報量を持った2次元コードです。

本機のカメラでQRコードを読み取ったり、データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に保存したQRコードの画面を解析することができます。読み取ったEメールアドレスやURL、住所などの文字情報を使って、アドレス帳登録やメール作成などが行えます。



● 50 ご注意

● QRコードが汚れている、かすれている、印刷が薄いなどの場合は、読み取れないことがあります。

QRコードを読み取る

カメラでQRコードを読み取ります。

■ カメラから起動する場合

待受画面で

- ■アクセサリから起動する

待受画面で

1 ● ▶ 「アクセサリ」を選択し、● 【選択】 ▶ 3 歳 「QRコードリーダー」 ▶ 1 . ਫੈ 「撮影する」

2 QRコードを画面の赤色の枠に合わせる

読み取りできなかった場合は、●【再読込】を押してください。

お知らせ

- 読み取り中に、●【AF】を押すとフォーカスを調整できます。
- ●暗い場所で読み取る場合は、950を押して撮影ライトを点灯してください。
- ●カメラからは、以下の手順でも起動することができます。

待受画面で● ▷ 「カメラ」を選択し、● 【選択】 ▷ 1.3 「フォト撮影」 ▷ ៚ 【メニュー】 ▷ 0.2 「QRコードモード」

●JANコードを読み取ることもできます。



0123456789005

■ QRコードリーダーのメニューを使う

データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に保存したQRコードの読み取り、保存した解析結果の表示、QRコードリーダーのバージョン情報の確認ができます。

待受画面で ● 「アクセサリ」を選択し、 ● 【選択】 ■ 3 ■ 「QRコードリーダー」

以下の項目から選択します。

1.8 撮影する	QRコードを読み取ります (「QRコードを読み取る」 198ページ)。	
2 濾 画像解析	(№ 1.3 「本体メモリ」または2.2 [microSD]) * № QRコードの画像データを選択し、 • 【選択】	
	データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に保存されている、QRコードが含まれる画像を解析することができます。	
3.5保存データを表示	(♪ 1.3 「本体メモリ」または2.4 [microSD]) * ♪ QRコードデータを選択し、 ● 【選択】	
	データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に保存していた解析結果を表示します。	
4歳バージョン情報	QRコードリーダーのバージョンを表示します。	

^{*:} microSDカード挿入時のみ表示されます。

【 ■ QRコード解析画面のメニューを使う

解析結果画面で ● 【選択】を押す

以下の項目が表示されます。表示できる項目は、選択している項目により異なります。

1.8保存	解析結果を保存します。保存した解析結果のファイル名は、QR_YYYYMMDDhhmm.QRCとなります(Y:年、M:月、D:日、h:時、m:分)。ただし、解析結果がVCard/vCalendarの場合、拡張子はそれぞれ「.vcf」/「.vcs」となります。			
2 aff コピー	▶ コピー範	囲の始点を過	選択し、● 【始点】 ≫ 終点を選択し、● 【終点】	
	解析結果の	テキスト内容	Pをコピーします(全角、半角共に1024文字まで)。	
3.5 発信*1	▶ ■【発信	】を押す		
	選択した電話	話番号に電話	5をかけます。また、電話番号を編集して電話をかけることもできます。	
4点アドレス帳へ登録	1.8新規	13 新規 選択した電話番号やEメールアドレス、URLなどをアドレス帳に新規登録します(「アドレス帳の各項目を登録する」48ページ)。		
	2 点 追加	② ②②②②②②○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○<l>○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○<l>○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○<l>○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○<l>○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○<l>○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○<l>○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○<l>○○○○○○○<</l></l></l></l></l></l></l>		
		すでに登録されているアドレス帳データに、電話番号やEメールアドレス、URLなどを追加登録します。		
5 歳 ライトメール作成*1	選択した電話番号を宛先としたライトメールを作成します(「ライトメールを作成して送信する」66ページ)。			
65.855 Eメール作成*2	選択したEメールアドレスを宛先としたEメールを作成します(「Eメール(テキストメール/デコラティブメール)を作成して送信する」59ページ)。			
7歳 URLページへ接続*3	選択したURLのWebページをブラウザで表示します。			
8元プブックマークへ登録*3	▶ タイトルを入力し、 ・【登録】			
	選択したURLをブックマークに登録します。			
#39ショートカット*4	QRコードをお気に入りメニューへ登録します(「お気に入りメニューを設定する」26ページ)。			
データ送信*5	1.3 赤外線送	1.8 赤外線送信 解析結果を赤外線で送信します(「赤外線で送信する」210ページ)。		
	2歳ICデータ	7通信	解析結果をICデータ通信で送信します(「ICデータ通信で送信する」219ページ)。	

^{*1:}電話番号を選択した場合のみ表示されます。

^{*2:} Eメールアドレスを選択した場合のみ表示されます。

^{*3:}URLを選択した場合のみ表示されます。

^{*4:}本体メモリのデータフォルダに保存されているQRコードのデータの場合のみ表示されます。

^{*5:} データフォルダに保存されているQRコードデータの場合のみ表示されます。

■ Java™アプリについて

Java™アプリとは、PHSや携帯電話でゲームなどがご利用いただけるアプリケーションソフトです。Java™対応 サイトからお好みのアプリケーションをインストールし、本機でお楽しみいただけます。

Java™アプリをインストールする

Java[™]対応サイトからお好みのアプリケーションをインストールできます。インストールしたアプリケーションは、「アプリー覧」に保存されます。アプリケーションには2種類のデータ(「.iad | 「.iar |)があります。

■公式サイトからインストールする場合

● > 「Java™」を選択し、● 「選択」 > 2.66 「公式サイトから探す」 > 1.6 「はい」 > 画面の指示に従って「ゲーム/アプリ」などをインストールする

または

■データフォルダに保存されている「.iad」「.iar」を使用してインストールする場合

(待受画面で) ● ▼「データフォルダ」を選択し、● 【選択】 ▶ ① む 「その他」 ▶ 拡張子が「.jad」のファイルを選択し、 ● 【登録】

●≦。ご注意

- インストールは、電波状況の良い場所で行ってください。電波状況が悪い場所や移動中は、正しくインストールされない場合があり ます
- ●データフォルダの空き容量が足りない場合は、エラーメッセージが表示されます。不用なデータを削除して空き容量を確保してください(「データを削除する」139ページ)。

が知らせ

● お客様がインストールされたアプリケーションの動作については、各アプリケーション提供会社へお問い合わせください。

Java™アプリを起動する

ー アプリー覧画面にはあらかじめプリインストールされているアプリケーションや、お客様がインストールしたアプ リケーションが登録されています。登録したアプリケーションの起動は、ここから行います。

《待受画面で》 ▶ 起動したいアプリケーションを選択し、● 【決定】 ▶ 各アプリケーションの画面の指示に従って操作する

● ど注意

- データフォルダの空き容量が足りない場合は、アブリケーションを起動できない場合があります。不要なデータを削除して空き容量を確保してください(「データを削除する」139ページ)。
- Java™アプリを起動した状態で本体を閉じても、Java™アプリは終了しません。
- 操作ロック(171ページ)の「Java™アプリ」が「禁止」に設定されていると、暗証番号の入力が必要です。

■ Java™アプリー覧画面のメニューを使う

待受画面で アァッ ▶ アァッ 【メニュー】

以下の項目から選択します。表示される項目は、登録されている内容により異なります。

アプリ情報*1	選択しているアプリケー	ションの詳細情報を表示します	j.	
更新*1	▶ 「はい」を選択し、● 【決定】			
	選択しているアプリケーションのソフトが更新されている場合はバージョンアップを行います。			
削除	選択したアプリケーションまたはフォルダを削除します。			
	1.3 フォルダ削除*2	▶「はい」を選択し、●【氵	决定】	
	2点的	▶ 「はい」を選択し、● [決定]		
	3.過選択削除	▶ 削除するアプリケーション 「はい」を選択し、● 【決定	ンを選択し、●【決定】を繰り返す № 四【実行】 № 】	
	4益全削除	▶ 暗証番号を入力 ▶ 「はい」	」を選択し、●【決定】	
移動*1	▶ 移動先のフォルダを選択し、 ・ 【決定】			
	選択したアプリケーション	ンを別のフォルダに移動します	t .	
並べ替え	▶ 並べ替えの方法を選択し、			
	名前、起動日時、作成日時、サイズ、起動回数による昇順/降順、または新しい順/古い順を選択すると、 選択した順に表示します。			
フォルダ作成	▶ フォルダ名を入力し、 . [決定]			
	フォルダを作成すると、アプリケーションをフォルダごとに管理できます。			
フォルダ名編集*2	▶ フォルダ名を編集し、● 【決定】			
	「フォルダ作成」で作成したフォルダ名を編集します。			
Java™アプリの設定*¹	1.8許可設定	▶以下の項目を設定し、22	【完了】	
		各種許可設定を行います。		
		1.3ネットワーク接続	▶ 「1度だけ確認」、「起動ごとに確認」、「使用ごと	
		2歳ローカルポート使用	「に確認」、または「許可しない」を選択し、 」●【決定】	
		3.計自動起動		
		4歳ユーザデータ読み込み		
		5歳ユーザデータ書き込み		
		6.55同期		
	②ぶショートカット登録	選択したアプリケーションなメニューを設定する」26ペ	を、お気に入りメニューへ登録します(「お気に入り ージ)。	
システム情報	Java™アプリ一覧の登録	容量を表示します。		

^{*1:}アプリケーションを選択した場合のみ選択できます。 *2:フォルダを選択した場合のみ選択できます。

お知らせ

●「削除」および「全削除」では、プリインストールされているアプリケーションも削除できます。ただし、一度削除したアプリケーションは復元できませんのでご注意ください。

Java™アプリの設定をする

待受画面で ● ▶ 「Java™」を選択し、● 【選択】

以下の項目から選択します。

X 1 5 X 1 5 Z 1 X 6 5 5 5			
アプリー覧画面が表示されます(「Java™アプリを起動する」 200ページ)。			
▶ 1.3 「はい」を押す			
公式サイトに接続して、Java™アプリをダウンロードすることができます。			
▶ 13~3.₫ (接続先を選択)			
アプリケーションの通信先を設定します。			
▶ 13 [ON] または2点 [OFF]			
アラーム登録のできるアプリケーションの自動起動を行うかどうかの設定をします。			
1.8常に再生する	アブリケーションのサウンドを常時再生します。マナーモード設定中(38ページ)でも音が鳴ります。		
②虚端末の設定に従う	アプリケーションのサウンドを、本機の音関連の設定に従って再生します。		
	 ▶ 1:3 「はい」を押す公式サイトに接続して、 ▶ 1:3 ~ (3:3) (接続先をアプリケーションの通信 ▶ 1:3 「ON」または2アラーム登録のできるご 1:3 常に再生する 		

^{*:}ブラウザの表示モードは、「ケータイモード」で表示されます。

データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)へのバックアップ機能を利用して、アドレス帳やスケジュール、 TODOリスト、ブックマークをバックアップすることができます。バックアップしたデータは、紛失したときなど に再度呼び出して登録できます。

・アドレス帳 (48ページ) ・ブックマーク (90ページ) ・スケジュール (160ページ) ・TODOリスト (164ページ)

「データをバックアップする

それぞれの機能に登録されているデータを、データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)にエクスポート(書き込み)してバックアップしておくことができます。

(重) ご注意

- ●エクスポート中はmicroSDカードを抜かないでください。
- ●バックアップしたファイルは再生できません。
- ●データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)の空き容量が不足している場合は、エラーメッセージが表示されます。不要なデータを削除し、空き容量を確保してください(「データを削除する」139ページ)。

お知らせ

●エクスポートしたデータはデータフォルダ(本体メモリ/microSDカード)の「その他フォルダ」に保存されます。ファイル名は 以下のとおりです。

データの種類	ファイル名
アドレス帳	AD340K.KBF
スケジュール	SD340K.KBF
TODOリスト	TD340K.KBF
ブックマーク	BM340K.KBF

- ●エクスポートしたデータのファイル名は、変更することができます。ただし、ファイル名を変更した場合は、バックアップデータをインポートすることはできません。
- ●データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に同名のバックアップデータが保存されている場合は、上書き確認画面が表示されます。すでにあるバックアップデータと置き換えて登録するには、「ほ」「はい」を押します。
- バックアップデータは、データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)から削除することができます(「データを削除する」 139ページ)。
- ●エクスポート中に、<a>屈を押したり、着信などによって中断された場合は、中断されるまでの内容は削除されます。この場合、再度エクスポートし直してください。

■ データフォルダにエクスポートする

● ○ 「アクセサリ」を選択し、● [選択] ○ 4.歳 「バックアップ」(○ 1.歳 「データフォルダ」) ・ ○ 1.歳 「本体→データフォルダ」) ○ 1.歳 「アドレス帳」、2.歳 「スケジュール」、3.歳 「TODOリスト」、または4.歳 「ブックマーク」 ○ 暗証番号を入力 ○ 1.歳 「はい」

*: microSDカード挿入時のみ表示されます。

「 ■ microSDカードにエクスポートする

操作を行う前に、本体にmicroSDカードが正しく装着されているか、ご確認ください。

● ▶ 「アクセサリ」を選択し、● 【選択】 ▶ 4点 「バックアップ」 ▶ 2点 「microSD」 ▶
 1.3 「本体⇒microSD」 ▶ 1.3 「アドレス帳」、2点 「スケジュール」、3点 「TODOリスト」、または4点 「ブックマーク」 ▶
 暗証番号を入力 ▶ 1.3 「はい」

バックアップデータをインポート(それ<u>ぞれの機能に登録)する</u>

データフォルダ(本体メモリ/microSDカード)に保存されているバックアップデータを、それぞれの機能に保存 し直します。

●**≤**● ご注意

●インポート中はmicroSDカードを抜かないでください。

お知らせ

- ●インポート中に、「昼を押したり、着信などによって中断された場合は、中断されるまでの内容が保存されます。この場合、再度インポートし直してください。
- 本機 (WX340K) 以外のバックアップデータも、本機にインポートすることができます。インポートできるバックアップデータの 種類は以下のとおりです。事前に、本機の本体メモリ、またはmicroSDカードの「PRIVATE」フォルダ⇒「KYOCERA」フォル ダ⇒「DATA」フォルダにバックアップファイルを保存しておいてください。

機種名	ファイルの種類
WX310K	AD310K.vcf、SD310K.vcs、TD310K.vcs、BM310K.vbm ※上記のバックアップデータは、miniSD™メモリカード(市販品)の「PRIVATE」フォルダ⇒ 「BACKUP」フォルダに保存されています。インポートする場合は、本機の本体メモリ、または microSDカードの「PRIVATE」フォルダ⇒「KYOCERA」フォルダ⇒「DATA」フォルダに保存 してください。
WX320K	AD320K.KBF、SD320K.KBF、TD320K.KBF、BM320K.KBF
WX320KR	
WX330K	AD330K.KBF、SD330K.KBF、TD330K.KBF、BM330K.KBF
WX331K	AD331K.KBF、SD331K.KBF、TD331K.KBF、BM331K.KBF
WX331KC	ADOUTN.NDF, JUDUSTN.NDF, TUDOTN.NDF, DIVIDOTN.NDF

■ データフォルダからインポートする

● ○ 「アクセサリ」を選択し、● [選択] ○ 4.... 「バックアップ」(○ 1.... 「データフォルダ」) ・ ○ 2.... 「データフォルダ⇒本体」 ○ 1.... 「アドレス帳」、2.... 「スケジュール」、3.... 「TODOリスト」、または 4.... 「ブックマーク」 ○ 暗証番号を入力 ○ 1... 「はい」

*: microSDカード挿入時のみ表示されます。

【 ■ microSDカードからインポートする

操作を行う前に、本体にmicroSDカードが正しく装着されているか、ご確認ください。

● ▶ 「アクセサリ」を選択し、● 【選択】 ▶ 4点。「バックアップ」 ▶ 2点。「microSD」 ▶
 2点。「microSD→本体」 ▶ 1.3 「アドレス帳」、2点。「スケジュール」、3点。「TODOリスト」、または4点「ブックマーク」 ▶
 暗証番号を入力 ▶ 1.3 「はい」

●パソコンへのデータのバックアップについて

データのバックアップは、パソコンにも行うことができます。その際は、付属CD-ROMの「京セラPHSユーティリティソフトウェア」をインストールしてください。インストール方法については、付属CD-ROMのインストーラーの指示にしたがってください。「京セラPHSユーティリティソフトウェア」の詳細については、「京セラPHSユーティリティソフトウェア」をインストールした後、「スタート」⇒「すべてのブログラム」(または「プログラム」)⇒「京セラPHSユーティリティソフトウェア」⇒「取扱説明書」にてご確認ください。

対応OS: Microsoft® Windows Vista®/Windows® XP/Windows® 2000 (日本語版プリインストールモデルに限る)

※対応OSについて詳しくは、京セラPHSユーティリティソフトウェアの取扱説明書をご確認ください。

●京セラPHSユーティリティソフトウェアの機能について

・メモリダイヤルツール

電話機のアドレス帳の各種設定*、内容等をパソコン上で自由に編集できます。電話機では手間のかかる名前の入力や、何百件ものデータの整理や検索も、パソコンの大きな画面やキーボードを使えば簡単です。 ※一部設定できない機能がございます。

・メールツール

・ 電話機に届いたEメール/ライトメールをパソコンで管理したり、Eメールをパソコンで作成したりすることができます。

単品機に油いたドメール/ フィト ・**データファイラー**

・ノーフンティン データフォルダにある画像や着信メロディなどのデータのバックアップなどを行うことができます。

※著作権保護がかかっているデータについては、転送することができません。

※扱えるファイルサイズは1ファイルにつき5MBまでです。 • **画像ツール**

電話機の待受画面の作成や、作成した画像を電話機に転送することができます。

・スケジュールツール

電話機に登録したスケジュール/TODOをパソコンに転送したり、パソコン上で編集したスケジュール/TODOを電話機に転送したりすることができます。Outlookの予定表をインポートすることも可能です。
※電話機に転送できるスケジュールは150件、TODOは50件です。

● パソコンとデータのやり取りをする(マスストレージ)

本機とパソコンをUSBケーブルでつなぐだけで、パソコンからmicroSDカードにあるデータの閲覧や、コピーすることができます。操作を行う前に、本体にmicroSDカードが正しく装着されているか、ご確認ください。

待受画面で

- 1 パソコンの電源を入れる
- 2 本機を待受画面にし、本機とパソコンをUSBケーブルで接続する
- 3 本機で1.8 「はい」を押す

● ≸。ご注意

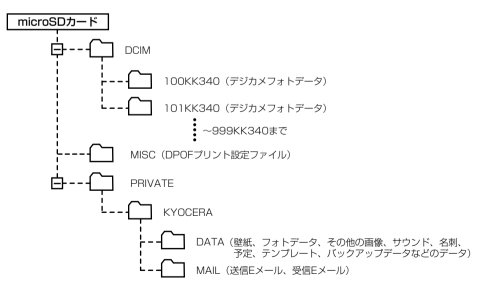
- ●マスストレージ接続時は、WX340K本体の機能は利用できません。電話の発着信やメールの送受信も行えません。
- マスストレージ機能を利用する場合は、本機にmicroSDカードを挿入してください(「microSDカードの取り付け/取りはずし」9 ページ)
- ●マスストレージ接続中は、microSDカードを抜かないでください。
- ●マスストレージ接続中は、バッテリーを外さないでください。
- バッテリーは十分に充電してから接続してください。接続中にバッテリーが不足すると、パソコンのエラーやデータ破損の原因となります。

お知らせ

- ●マスストレージ接続の終了は、以下の操作で行います。
- マスストレージ接続中に、パソコンからUSB切断の操作をする
- 手順3で「いいえ」を選択した後、再度マスストレージを利用したい場合は、以下の手順で行います。 待受画面で ● ≫ 「アクセサリ」を選択し、● 【選択】 ≫ ⑤』 「USBマスストレージ」 ≫ [13] 「はい」
- ●マスストレージの対応OSは、Microsoft® Windows Vista®/Windows® XP/Windows® 2000、Mac OS Xです。

マスストレージ接続時に表示されるフォルダとデータの種類

本機のデータは、パソコン上で以下のように表示されます。

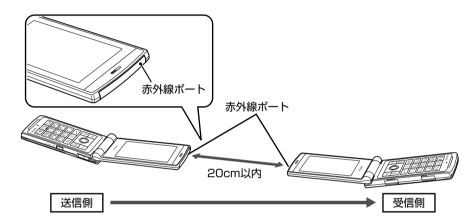


赤外線通信の使いかた

● 赤外線通信について

赤外線通信の機能を持つ機器と本機で、赤外線を使用してデータの送受信を行うことができます。 赤外線の送信または受信で1回につき扱うことができるデータは以下のとおりです。

データ	件数	データ	件数
プロフィール	1件	ブックマーク	1件/全件
アドレス帳	1件/全件(プロフィール含む)	メモ帳	1件/全件
スケジュール	1件/全件	本体メモリ	1件
TODOリスト	1件/全件	microSDカード	1件



赤外線通信の通信距離は20cm以内です。また、データの送受信が終わるまで、本機の赤外線ポートを相手側の赤外線ポート部分に向 けたまま動かさないでください。

●髪●ご注意

- ●赤外線通信中は着信できません。
- ●赤外線通信中は、以下の機能の指定時刻が経過しても、起動しません。赤外線通信完了後に起動します。また、赤外線通信中は USB通信は行えません。
 - · TODOリストアラーム
 - ・アラーム ・スケジュールアラーム ·Java™自動起動
- 赤外線ポートが汚れていると、正常に通信できない場合があります。柔らかな布で赤外線ポートを拭いてください。

- ★外線通信を行うには送信側と受信側でそれぞれ準備する必要があります(受信側が赤外線受信待ち状態になっていることを確認し
- 本機の赤外線通信はInfrared Data AssociationのIrMC™バージョン1.1に準拠している機器と通信可能です。ただし、相手の機器 がIrMC™バージョン1.1に準拠していても、機器やデータによっては正しく送受信できないことがあります。
- 直射日光が当たる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、正常に通信できない場合があります。 送受信できるデータ容量は最大4Mバイトです。また、データの容量によって通信や登録、保存に時間がかかる場合があります。

赤外線で受信する

本機を赤外線受信の待機状態にして、通信相手からのデータ送信を待ちます。

受信時に認証パスワードの入力が必要な場合があります。認証パスワードとは、受信を行う前にあらかじめ通信相手と決める4桁の数字です。まず送信側で設定し、受信側は同じ数字を入力します。

受信するデータが4Mバイトを超える場合はエラーメッセージが表示され、受信操作が中止されます。

待受画面で

■ ▶ 「赤外線」を選択し、● 【選択】 ▶ 1.8 「赤外線受信」

赤外線受信待ち状態になります。

2 本機と相手側の赤外線ポートを向かい合わせる

■1件受信の場合

3 受信完了 ▷ 1.8 「はい」

■全件受信の場合

3 認証パスワードを入力* ▶ 受信完了

*:約30秒以内に認証パスワードを入力しないと、受信を中止します。

以下の項目から選択します。

1.8 追加登録	受信したデータを本機内のデータに追加登録します。		
2点を上書き登録	2歳上書き登録 ▷ [3 [はい] ▷ 暗証番号を入力		
	本機に登録済みのデータを削除して、受信したデータを上書き登録します。全件受信したアドレス帳を 上書き登録する場合、同時にプロフィールも上書きされます。		
3.#登録しない	受信したデータを破棄して、赤外線メニュー画面に戻ります。		

お知らせ

- 「赤外線受信」を選択後、約30秒以内にデータを受信しないと、赤外線受信を続けるかどうかの確認画面が表示されます。
- ●受信したアドレス帳、スケジュール、TODOリストのデータがシークレット登録されている場合、本機でもシークレット登録されます。
- ●アドレス帳、スケジュール、TODOリスト、ブックマーク、メモ帳のデータ受信時、受信先の登録件数が本機の登録可能件数の上限を超えた場合、「記「追加登録」または2型「上書き登録」を選択すると、何件登録したかの確認画面が表示されます。上限を超えた分のデータは破棄されます。

■ データフォルダ/microSDカードのデータを受信する

データフォルダ/microSDカードのデータを1件受信します。

赤外線受信画面で 本機と相手側の赤外線ポートを向かい合わせる ▶ 受信完了

以下の項目から選択します。

	1.8本体メモリに保存	受信したデータをデータフォルダに保存します。	
	②歳 microSDに保存*	受信したデータをmicroSDカードに保存します。	
3.3 保存しない 受信したデータを破棄し		受信したデータを破棄して、赤外線通信メニュー画面に戻ります。	

^{*:} microSDカード挿入時のみ表示されます。

- ●「赤外線受信」を選択後、約30秒以内にデータを受信しないと、赤外線受信を続けるかどうかの確認画面が表示されます。
- ●保存先に同じファイル名がある場合は、上書きするかどうかの確認画面が表示されます。上書きする場合は、[13] [はい] を押します。



赤外線で送信する

赤外線受信の待機をしている通信相手に、本機から赤外線でデータを送信します。

全件送信を選択した場合は、認証パスワードの入力が必要です。認証パスワードとは、送信を行う前にあらかじめ 通信相手と決める4桁の数字です。まず送信側で設定し、受信側は同じ数字を入力します。送信するデータが4Mバ イトを超える場合はエラーメッセージが表示され、送信操作が中止されます。

待受画面で

- ▶ 「赤外線」を選択し、● 【選択】 ▶ 2 🚓 「赤外線送信」
- 2 1.意 「プロフィール」、 2.歳 「アドレス帳」、 3.歳 「スケジュール」、 4.歳 「TODOリスト」、 [5.旅]「ブックマーク」、または「G.ws 「メモ帳」
- 1.8 「プロフィール」を送信する場合
 - 3 【選択】を押す
- 1.3 「プロフィール」以外の1件送信の場合
 - [3] 1.8 「1件送信」 ▶ データを選択し、● 【選択】
- ■全件送信の場合
 - [6] 2 xiii 「全件送信」 ▶ 暗証番号を入力 ▶ 1.8 「はい」 ▶ 認証パスワードを入力
- 【4】 本機と相手側の赤外線ポートを向かい合わせる ▷ 送信完了

● (二注意

■ 著作権のあるデータは送信できません。

お知らせ

- ●送信中に送信を中止するには、「粱」、回【中止】、または「☎」を押します。
- 送信開始後、相手が約30秒間応答しないと、赤外線送信を続けるかどうかの確認画面が表示されます。
- 1件送信時にプロフィール、アドレス帳に画像データが登録されている場合は、画像データを送信するかどうかの確認画面が表示さ れます。画像データを送信する場合は、「ぼう」はい」を押します。ただし、スケジュールは画像データを送信できません。
- ▶アドレス帳全件送信の場合は、1件目にプロフィールデータを付けて送信します。
- アドレス帳:インジュール、「PFDI に対して、 PFDI に対している。 アドレス帳:スケジュール、TODOリスト全件送信時、本機のシークレットモード (173ページ) を「OFF」に設定中は、シーク レット登録されたデータは送信できません。また「全件送信」の場合、シークレットモードを「ON」に設定中は、シークレット登 録されたデータも送信します。ただし、画像は送信できません。
- 操作ロック(171ページ)の「アドレス帳閲覧」を「禁止」に設定しているときは、アドレス帳データ1件送信時の場合でも、手順 3で[1:1]「1件送信」を押した後に暗証番号を入力する必要があります。
- 操作ロック(171ページ)の「スケジュール」を「禁止」に設定しているときは、スケジュールデータまたはTODOデータ1件送信 時の場合でも、手順3で[1.8]「1件送信」を押した後に暗証番号を入力する必要があります。

■ データフォルダ/microSDカードのデータを送信する

データフォルダ/microSDカードのデータを1件送信します。

「赤外線送信画面で 7ºoホサ 「本体メモリ」または 8 ホネタ 「microSD」* ▶ データを選択し、 ● 【選択】

*: microSDカード挿入時のみ表示されます。

以下の項目から選択します。

1.8 通常送信	≫ 本機と相手側の赤外線ボートを向かい合わせる ≫ 送信完了		
	選択したデータフォルダ、またはmicroSDカードのデータを1件送信します。		
2 ABC IrSS	▶ 本機と相手側の赤外線ボートを向かい合わせる ▶ ● 【送信開始】 ▶ 送信完了		
	本機はIrSimple 1.0を採用しています。IrSS™対応した機器へ送信できます。 「IrSS™」で送信した場合、本機では相手が受信できたかどうかの確認は行いません。		

お知らせ

- 送信中に送信を中断するには、『娑』、回【中止】、または「兪)を押します。
- 送信後、相手が約30秒間応答しないと、赤外線送信を続けるかどうかの確認画面が表示されます。

赤外線送信雨面



おサイフケータイ®の使いかた

● おサイフケータイ®について

おサイフケータイ®は、非接触ICカード技術方式『FeliCa』が搭載されています。本機を対応店舗の読み取り機にかざすだけで、電子マネーやチケットなどとしてご利用いただけます。

■ おサイフケータイ®

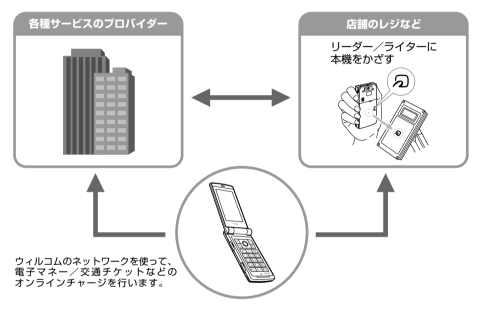
おサイフケータイ®対応の各種サービスをご利用いただけます。

- ・雷子マネー
- ・クレジットカード
- ・交通チケット など

おサイフケータイ[®]対応サービスをご利用いただくには、各種サービスのプロバイダーが提供するJava™アプリをインターネットからダウンロードし、本機にインストールする必要があります。

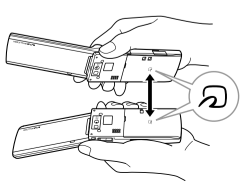
本機には、以下のJava™アプリがプリインストールされています。

- ・雷子マネー「Edv」
- ・ケータイクレジット「QUICPav™」
- ・航空チケット「ANAモバイルAMCアプリ」
- ・航空チケット「JAL ICポケットアプリ」



■ ICデータ通信

ICデータ通信の機能を持つPHSや携帯電話と本機で、データの送受信を行うことができます(「ICデータ通信について」217ページ)。



●髪●ご注意

- ◆本機の紛失にはご注意ください。万一紛失してしまった場合、ご利用いただいているおサイフケータイ®のサービスに関する内容は、 各サービスのプロバイダーにお問い合わせください。
- 紛失・盗難などに備え、ICサービスロック(220ページ)またはリモートロック(175ページ)などの設定をおすすめします。
- ●紛失・盗難・故障などによるデータの損失につきましては、当社は責任を負いかねますのでご了承ください。
- 各種暗証番号およびパスワードの管理につきましては、お客様にて十分で留意のうえ管理をお願いいたします。万一暗証番号をお忘れになった場合は、本機とウィルコムの申込書の控え、または契約内容確認書類と身分証明書 (顔写真が入ったもの)をご用意のうえ、京セラテクニカルサービスセンターまでご連絡いただくこととなりますのでご注意ください (預り修理・有償)。この場合、ICチップ内のデータを削除する必要がありますので、あらかじめご了承ください。
- サービス解除されていないおサイフケータイ®対応Java™アブリは削除できません。Java™アブリの削除は各サービスの提供画面からサービス解除したうえで行ってください。
- らサービス解除したうえで行ってください。 ●「メモリリセット」(174ページ)や「完全消去+初期化」(174一ジ)を行うと、サービスを解除したおサイフケータイ®対応 Java™アプリ(プリインストールされたおサイフケータイ®対応Java™アプリ含む)が削除されます。もう一度利用する場合は、公 式サイトからダウンロードしてください。ただし、ダウンロードには別途通信料金がかかります。
- おサイフケータイ®対応Java™アブリ起動中は、リーダー/ライター(外部装置)とのデータのやりとりができない場合があります。
- バッテリーをはずした場合、おサイフケータイ®はご利用いただけません。
- バッテリーの残量が少ないと、おサイフケータイ®をご利用いただけない場合があります。
- ◆本体メモリの空き受量によって、おサイフケータイ®対応Java™プリをダウンロードできない場合があります。その場合は、本体メモリ内の不要なデータを削除してから、再度ダウンロードしてください。
- おサイフケータイ®対応Java™アプリに関するお問い合わせについては、各サービスのプロバイダーにご連絡ください。
- ICチップ内にデータが書き込まれたままの状態で本機の修理を行うことはできません。修理を行う場合は、あらかじめお客様にIC チップ内のデータを削除していただくか、当社、ウィルコムまたはウィルコム代理店がICチップ内のデータを削除することに承諾し ていただく必要があります。データを削除した結果、お客様に損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらか じめご了承ください。
- ●ICチップ内のデータが変化・消失してしまっても当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。万一変化・消失してしまった場合の対応は各サービスのプロバイダーにお問い合わせください。
- ●機種変更、故障取り替え時にICチップ内のデータを新機種へ移しかえることはできません。対応方法は各サービスのプロバイダーにお問い合わせください。
- ●各サービスの提供内容や対応機種は、予告なく変更される場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- ●各サービスの詳細やサービスの提供開始時期、各種お手続きについては、各サービスのプロバイダーにお問い合わせください。
- ガソリンスタンド構内等の引火性ガスが発生する場所でおサイフケータイ®をご利用になるときは、必ず電源をOFFにした状態で使用してください。ICサービスロック(220ページ)設定中は、暗証番号を入力しロックを解除してから電源をOFFにしてください。ICサービスロックー時解除中に電源をOFFにすると、ICサービスロックがかかりますのでご注意ください。
- ●その他おサイフケータイ®のサービスについての詳細やご利用になる際の注意事項については、同梱の「おサイフケータイ®ご利用ガイドブック」をご参照ください。

お知らせ

●電源をONにしている場合、おサイフケータイ®またはICデータ通信でデータをやり取りしているときは、LED(着信ランブ)が点 灯します。

。 おサイフケータイ®のメニューを使う

待受画面で ▶ 「おサイフケータイ」を選択し、 ● 【選択】

以下の項目から選択します。

1.3 おサイフケータイ一覧	おサイフケータイ®対応Java™アプリの設定や公式サイトからのダウンロードを行います(「おサイフケータイ®対応Java™アプリを設定する」214ページ)。
② 心ICデータ通信	各種データをICデータ通信機能を使って送信します(「ICデータ通信について」217ページ)。

● おサイフケータイ®対応Java™アプリを設定する

おサイフケータイ®を利用するためのJava™アプリを本機に設定します。

使受回面で ● ▶ 「おサイフケータイ」を選択し、● 「選択」 ▶ 1.8 「おサイフケータイー覧」 ▶ Java™アプリを選択し、

●【決定】

画面の指示に従って、サービスを設定します。

ジョン注意

- ●「メモリリセット」(174ページ)や「完全消去+初期化」(174ページ)を行っても、サービスを登録しているJava™アプリはお 買い上げ時の状態に戻りません。
- ICサービスロック(220ページ)設定中は、暗証番号を入力しロックを一時解除してから「おサイフケータイー覧」を表示してください。
- 操とにっ 「機となっ」(171ページ)の「Java™アプリ」が「禁止」に設定されているときは、暗証番号を入力する必要があります。

お知らせ

●「おサイフケータイ一覧」で「M【メニュー】を押し、「2よ」「メモリ残量」を選択すると、ICチップの使用状況を確認できます。

おサイフケータイ®対応Java™アプリをダウンロードする

● ○ ○ 「おサイフケータイ」を選択し、● [選択] ○ 1.8 「おサイフケータイ一覧」 ○ 「公式サイトから探す」を選択し、● 「決定」

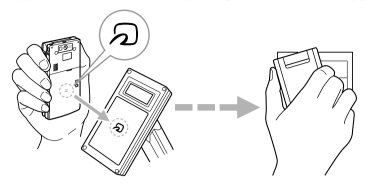
Java™アプリを本機にダウンロードし、インストールします。

●多。ご注意

- ●ICサービスロック(220ページ)設定中に「おサイフケータイ一覧」から公式サイトでJava™アプリを探す場合は、暗証番号を入力しロックを一時解除してからJava™アプリをダウンロードしてください。
- Java™アプリのダウンロードには別途通信料金がかかります。

おサイフケータイ®を利用する

店舗のレジなどに設置されているリーダー/ライターに本機の「幻」マークをかざすだけで、ご利用いただけます。



本機の「□」マークがリーダー/ライターの中心に平行になるようにかざしてください。 設定したおサイフケータイ®対応Java™アプリを起動する必要はありません。また本機の電源をOFFにしていてもご利用いただけます。

※サービスによっては、ご利用の際に設定したJava™アプリの起動が必要な場合があります。また、バッテリーの 残量が少ないと、ご利用いただけない場合があります。

● ご注意

- ガソリンスタンド構内等の引火性ガスが発生する場所でおサイフケータイ®をご利用になるときは、必ず電源をOFFにした状態で使用してください。ICサービスロック(220ページ)設定中は、暗証番号を入力しロックを解除してから電源をOFFにしてください。ICサービスロック一時解除中に電源をOFFにすると、ICサービスロックがかかりますのでご注意ください。
- ●本機をリーダー/ライターに強くぶつけないようご注意ください。
- ●本機の「□」マークとリーダー/ライターの間に金属物があると読み取れないことがあります。また「□」マークの付近にシールなどを貼り付けると、通信に影響する可能性がありますのでご注意ください。
- おサイフケータイ®対応Java™アプリを設定中は、おサイフケータイ®を利用できない場合があります。
- ICサービスロック (220ページ) 設定中は、おサイフケータイ®を利用できません。
- コマンド「O」「1」、コマンド「O」「3」でリモートロック(177ページ)をかけているときは、おサイフケータイ®を利用できません。

お知らせ

● 外部連携(216ページ)をご利用いただく場合は、電源をONにしてください。

「WX340Kの機能と連携するサービスを利用する(外部連携)

本機の「幻」マークをリーダー/ライターにかざすだけで、ブラウザやメール、Java™アプリなどを自動的に起動し、各種情報を受け取るなどのサービスをご利用いただけます。

【待受画面で 本機をリーダー/ライターに近づける ▶ 画面の指示に従って操作する

● ≰ ご注意

● ICサービスロック設定中は、ご利用いただけません(「おサイフケータイ®にロックをかける」220ページ)。

■外部連携の利用を設定する

外部連携のサービスを利用するかどうかを設定します。また、外部連携のサービスを利用する際、リーダー/ライターに本機をかざしたときに、バイブレータを振動させるかどうかの設定をすることもできます。

待受画面で

■ ▶ 「おサイフケータイ」を選択し、● 【選択】 ▶ 1.8 「おサイフケータイ一覧」

2 **四【メニュー】** ▶ 3 歳 「ICサービス設定」

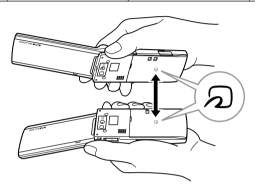
以下の項目から選択します。

1.3 外部連携	▶ 1.8 [ON] または2.8 [OFF] >> [はい] を選択し、● 【決定】
お買い上げ時: 「ON」	外部連携のサービスを利用するかどうかを選択します。
2歳 バイブレータ	▶ 1.3 [ON] または2.3 [OFF] ▶ [はい] を選択し、● 【決定】
お買い上げ時: 「ON」	バイブレータを振動させるかどうかを選択します。

■ ICデータ通信について

ICデータ通信の機能を持つPHSや携帯電話と本機で、データの送受信を行うことができます。 ICデータ通信の送信または受信で1回につき扱うことができるデータは以下のとおりです。

データ	件数	データ	件数
プロフィール	1件	ブックマーク	1件/全件
アドレス帳	1件/全件(プロフィール含む)	メモ帳	1件/全件
スケジュール	1件/全件	本体メモリ	1件
TODOリスト	1件/全件	microSDカード	1件



相手側の機器によっては、本機と密着させるとデータを送受信しにくい場合があります。その場合は、少しだけ離すか、上下左右にずらして通信を行ってください。また、通信中に相手側の機器と本機を動かすと、通信が切断される場合がありますのでご注意ください。

● 50 ご注意

- ●本機の電源がOFFのときは、ICデータ通信を行えません。
- ●ICサービスロック (220ページ) 設定中は、暗証番号を入力しロックを一時解除してからICデータ通信を行ってください。
- ◆本機の「□」マークとリーダー/ライターの間に金属物があると読み取れないことがあります。また「□」マークの付近にシールなどを貼り付けると、通信に影響する可能性がありますのでご注意ください。
- ●ICデータ通信中は、以下の機能の指定時刻が経過しても、起動しません。ICデータ通信完了後に起動します。また、ICデータ通信中は他のおサイフケータイ®は利用できません。
 - ・アラーム
- · TODOリストアラーム
- ・スケジュールアラーム · Java™自動起動

お知らせ

- 送受信できるデータ容量は最大4Mバイトです。また、データの容量によって通信や登録、保存に時間がかかる場合があります。
- ●ICデータ通信中に、音声着信やデータ着信があった場合は、ICデータ通信を終了します。

ICデータ诵信で受信する

待受画面を表示して通信相手からのデータ送信を待ちます。

受信時に認証パスワードの入力が必要な場合があります。認証パスワードとは、受信を行う前にあらかじめ通信相 手と決める4桁の数字です。まず送信側で設定し、受信側は同じ数字を入力します。

受信するデータが4Mバイトを超える場合はエラーメッセージが表示され、受信操作が中止されます。

待受画面で

- 本機と相手側の「②」マークを重ねる
- 1件受信の場合
 - 2 受信完了 ▶ 1.8 「はい」
- ■全件受信の場合
 - 2 認証パスワードを入力* ▶ 受信完了
 - *:約30秒以内に認証パスワードを入力しないと、受信を中止します。

以下の項目から選択します。

1.3 追加登録	受信したデータを本機内のデータに追加登録します。	
2歳上書き登録	▶ 13 「はい」 ▶ 暗証番号を入力	
	本機に登録済みのデータを削除して、受信したデータを上書き登録します。全件受信したアドレス 帳を上書き登録する場合、同時にプロフィールも上書きされます。	
3.#登録しない	受信したデータを破棄して、待受画面に戻ります。	

● (二注意

● 認証パスワードを入力中、相手側の機器と本機が離れてしまうと通信が切断される場合がありますのでご注意ください。

が知らせ

- ●受信したアドレス帳、スケジュール、TODOリストのデータがシークレット登録されている場合、本機でもシークレット登録されます。
- アドレス帳、スケジュール、TODOリスト、ブックマーク、メモ帳のデータ受信時、受信先の登録件数が本機の登録可能件数の上限を超えた場合、「Lal 「追加登録」または2上『上書き登録』を選択すると、何件登録したかの確認画面が表示されます。上限を超えた分のデータは破棄されます。

データフォルダ/microSDカードのデータを受信する

データフォルダ/microSDカードのデータを1件受信します。

存受画面で 本機と相手側の「②」マークを重ねる ▶ 受信完了

以下の項目から選択します。

1.3 本体メモリに保存 受信したデータをデータフォルダに保存します。	
②温microSDに保存* 受信したデータをmicroSDカードに保存します。	
② 保存しない 受信したデータを破棄して、待受画面に戻ります。	

*: microSDカード挿入時のみ表示されます。

お知らせ

● 保存先に同じファイル名がある場合は、上書きするかどうかの確認画面が表示されます。上書きする場合は、 [1:3 「はい」を押します。

「ICデータ通信で送信する

本機からICデータ通信でデータを送信します。 全件送信を選択した場合は、認証パスワードの入力が必要です。認証パスワードとは、送信を行う前にあらかじめ 通信相手と決める4桁の数字です。まず送信側で設定し、受信側は同じ数字を入力します。送信するデータが4Mバ イトを超える場合はエラーメッセージが表示され、送信操作が中止されます。

待受画面で

- ■プロフィールを送信する場合
 - 2 1.8 「プロフィール」 ▶ 【選択】
- ■アドレス帳、スケジュール、TODOリスト、ブックマーク、またはメモ帳を送信する場合
 - 2 2 ぷ 「アドレス帳」、3 ぷ 「スケジュール」、4 ホホ 「TODOリスト」、5 メモ 「ブックマーク」、または6 ホホb 「メモ帳」

以下の項目から選択します。

1.3 1件送信		
	選択したデータを1件送信します。	
2 # 全件送信	▶ 暗証番号を入力 ▶ 13 「はい」 ▶ 認証パスワードを入力	
	データを全件送信します。	

- ■本体メモリまたはmicroSDカード*のデータを送信する場合
 - 2 7ccs 「本体メモリ」または8cc 「microSDI・♪ ・・・でフォルダを選択 ♪ データを選択し、● 【選択】
 - *: microSDカード挿入時のみ表示されます。
- [6] 本機と相手側の「 ⁄2 」マークを重ねる ▶ 送信完了

●≤・ご注意

●著作権のあるデータは送信できません。

お知らせ

- ●送信中に送信を中止するには、②21、○、回【中止】、または○を押します。
- 送信開始後、相手が約30秒間応答しないと、送信を続けるかどうかの確認画面が表示されます。 1件送信時にプロフィール、アドレス帳に画像データが登録されている場合は、画像データを送信するかどうかの確認画面が表示さ れます。画像データを送信する場合は、โま「はい」を押します。ただし、スケジュールに登録されている画像データは送信できま せん。
- アドレス帳全件送信の場合は、1件目にプロフィールデータを付けて送信します。
- ●アドレス帳、スケジュール、TODOリスト全件送信時、本機のシークレットモード(173ページ)を「OFF」に設定中は、シーク レット登録されたデータは送信できません。ただし、シークレットモードを「ON」に設定中は、シークレット登録されたデータも 送信します。
- ●操作ロック(171ページ)の「アドレス帳閲覧」を「禁止」に設定しているときは、アドレス帳データ1件送信時の場合でも、手順 2で1:3 「1件送信」を押した後に暗証番号を入力する必要があります。
- ▶操作ロック(171ページ)の「スケジュール」を「禁止」に設定しているときは、スケジュールデータまたはTODOデータ1件送信 時の場合でも、手順2で13 「1件送信」を押した後に暗証番号を入力する必要があります。

■ おサイフケータイ®にロックをかける(ICサービスロック) 機能番号48

おサイフケータイ®を利用できないようにロックをかけることができます。また、一時的にロックを解除し、あらか じめ設定した時間、おサイフケータイ®を利用することもできます。 ダイヤルロック(168ページ)をかけると、同時にICサービスロックがかかり、おサイフケータイ®は利用できなく なります。

待受回面で ▶ 4歳前 ▶ 8歳 ▶ 暗証番号を入力

以下の項目から選択します。

13ICサービスロック お買い上げ時: 「OFF」	▶ [18] 「ON」を押す おサイフケータイ®を利用できないようにICサービスロックをかけます。
② ICサービスロック一時解除時間	▶ 1.3~5.5 (時間を選択)
お買い上げ時: 「5分間」	ICサービスロックを「ON」に設定したときに、一時解除(220ページ)する時間を「1分間」、「5分間」、「10分間」、「60分間」、「120分間」から選択します。

ゴール・ご注意

- 電源をOFFにしてもICサービスロックは解除されません。
- ●「閉めるとロック」(168ページ)を設定し、ダイヤルロックがかかると、同時にICサービスロックがかかります。 ●「閉めるとロック」(168ページ)を設定している場合、待受画面を表示中に、本体を閉じて設定した時間が経過するとダイヤルロッ クがかかります。待受画面以外の画面を表示中に、本体を閉じて設定した時間が経過すると、待受画面に戻ったときにダイヤルロッ クがかかります。
- コマンド「O」「1」、コマンド「O」「3」でリモートロック(177ページ)をかけているときは、ICサービスロックもかかった状態になります。おサイフケータイ®を利用するには、リモートロックを解除(179ページ)してください。

お知らせ

- ICサービスロックを設定すると、待受画面に「 mg 」が表示されます。
- ●ICサービスロックは以下の手順でもかけることができます。

待受画面で → を長く(1秒以上)押す № [1.8] 「設定する(設定ON)」 № 暗証番号を入力 または

待受画面で● ▷ 「おサイフケータイ」を選択し、● 【選択】 ▷ 13 「おサイフケータイ一覧」 ▷ 27 【メニュー】 ▷ 13 「ICサービ スロック」 ▶ 1.3 「ON」 ▶ 暗証番号を入力 ▶ 「はい」を選択し、● 【決定】

ICサービスロックを解除する

《待受画面(ICサービスロック中)で → を長く(1秒以上)押す 》 [1.8] 「解除する(設定OFF)」 ♪ 暗証番号を入力

●≤・ご注意

● ダイヤルロック中は、「「を長く (1秒以上) 押してもICサービスロック解除の操作を行うことができません。解除する場合は、ダイ ヤルロックを解除してから行ってください(「閉めるとロックを解除する」168ページ)。

お知らせ

● ICサービスロックは以下の手順でも解除することができます。

待受画面で ● ▶ 44 ▶ 8 → 暗証番号を入力 ▶ 1.3 「ICサービスロック」 ▶ 22 「OFF」

【 ■ ICサービスロックを一時的に解除する

ICサービスロックが設定されているときに、ロックを一時的に解除します。

「待受回面で」 → を長く(1秒以上)押す ▶ 2点。「一時的に解除する」 ▶ 暗証番号を入力

ゴミご注意

● 一時解除中に、電源をOFFにする、ダイヤルロック(168ページ)をかける、またはソフトウェア更新(230ページ)を行うと、 「ICサービスロックー時解除時間」で設定した時間にかかわらずICサービスロックがかかります。

お知らせ

- ICサービスロックを一時解除中は、待受画面に「 III 」が表示されます。
- 一時解除後は、「ICサービスロック一時解除時間」(220ページ)で設定した時間が経過するとICサービスロックがかかります。た だし、以下のおサイフケータイ®に関する操作を行っている場合は、操作を終了後にICサービスロックがかかります。
 - 「おサイフケータイ」のメニュー表示中
 - 「ICサービスロック」のメニュー表示中
 - ICデータ通信中
 - · おサイフケータイ®対応Java™アプリを起動中

データ通信の使いかた

■ データ通信の準備をする

パソコンと本機をUSBケーブルで接続してデータ通信をするために必要なものは、以下のとおりです。

- ・付属のUSBケーブル (USB (A) オス-USB (Micro-B) オス)
- ・USB端子を備えたノートパソコンなど各種情報端末
- ・通信ソフト

データ通信について

本機で利用できるデータ通信方式は、以下の方式があります。

通信方式		最大通信速度	説明	付加番号
4xパケット方式		204kbps*	ウィルコムが提供する、パケット通信方式です(W-OAM対応)。 情報をパケットに分割して、パケット単位で情報をやりとりする 方式です。	##64
2xパケット方式		102kbps*	数分程度電波が弱くなったり途切れたりしても、できるだけ回 線を維持し、より信頼性の高い通信環境を実現します。	##64
1xパケット方式		51kbps*	で利用になるには、ウィルコムの4x/2x/1xパケット方式に 対応した料金コースにご契約いただき、アクセスポイントに接 続してください。	##61
フレックスチェンジ方式		64kbps	ウィルコムが提供する、1xパケット方式と64kPIAFS (ベストエフォート方式) の通信方式を、送受信されるデータ量や通信状況に応じて自動的に切り替える方式です。安定した速度を得ることができるため、より快適にデータ通信をご利用できます。 ご利用になるには、ウィルコムのフレックスチェンジ方式に対応した料金コースにご契約いただき、専用のアクセスポイントに接続してください。	##7
64kPIAFS	ベストエフォート方式	64kbps	ウィルコムが提供する、データ通信方式です。基地局の利用状況など、通信環境に対応して64/32kbpsの通信速度を選択し、切れにくい通信環境を実現します。	##4
	ギャランティ方式	64kbps	64kbps固定でのデータ通信方式です。64kbpsの通信が確保できない場合は切断します。	
32kPIAFS		32kbps	PHSの通信標準規格の通信方式です。	##3

*: W-OAM対応地域における最大通信速度となります。

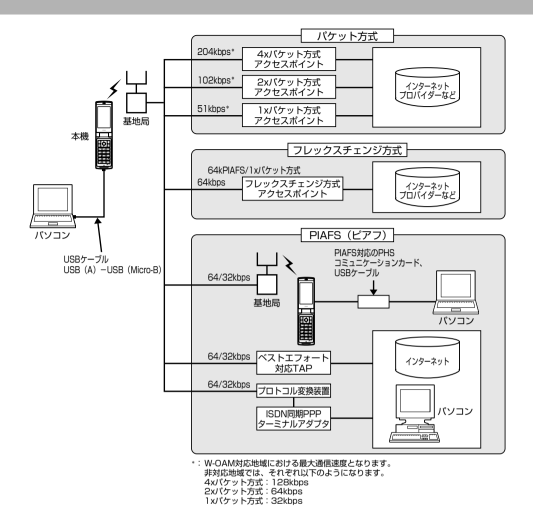
非対応地域では、それぞれ以下のようになります。 4xパケット方式:128kbps 2xパケット方式:34kbps 1xパケット方式:32kbps

● ≰ ご注意

- ●パケット方式を使用する場合は、「発信者番号通知」(33ページ)を「ON」に設定してください。
- ●バソコンへのメールソフトの設定、ダイヤルアップの設定につきましては、各プロバイダーにお問い合わせください。 ●パソコンへのメールソフトの設定、ダイヤルアップの設定につきましては、各プロバイダーにお問い合わせください。 PIAFS方式で使用する場合でも、プロバイダーによっては「発信者番号通知」(33ページ)を「ON」に設定する必要があります。
- ダイヤルアップ用の電話番号の最後に、必ずご利用の通信方式に合わせた付加番号を入力してください。

お知らせ

● W-OAMとは、電波状況に応じて、最適な変調方式を自動的に選択する無線技術です。



お知らせ

● PIAFSとは、PHS Internet Access Forum Standardの略で、PHSでデータ通信を行う場合の標準規格です。

● bpsとは、Bits Per Secondの略で、データ通信で送る情報量の単位です。1秒間に何ビットのデータを送ることができるかを示します。

●無線FAX、無線モデム、無線インターネットには対応していません。

データ通信に関してのお問い合わせ窓口

ウィルコムサービスセンター

- ●ウィルコム電話機から 局番なしの157 (無料)
- ●一般加入電話/携帯電話などから 0120-921-157 (無料) ※公衆電話からもかけられます。

受付時間:9:00~20:00 (年中無休)

※お申し込み、各種お手続きは、一部を除き自動音声応答にて24時間受付けております。

(2010年8月現在)

■ 64kPIAFSの通信方式を設定する(データ通信方式)

64kPIAFS通信の方式を、「ベストエフォート型」と「ギャランティ型」から選択することが

● ▶ 9⁶⁶⁵▶ 2 asc ▶ 1.5 「ベストエフォート型」または 2 asc 「ギャランティ型」

機能番号92

できます。

お買い上げ時: 「ベストエフォート型」

待受画面で お知らせ

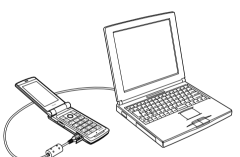
- ●ウィルコムと契約をされている場合は、「Lal 「ベストエフォート型」に設定してください。
- ウィルコム以外の事業者と契約をされている場合は、各事業者の通信方式を確認してください。

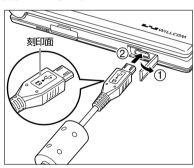
● 本機とパソコンを接続する

データ通信をするために本機とパソコンをUSBケーブルで接続します。USBケーブルは同梱品をお使いください。

- パソコンを起動する ▶ 付属のCD-ROMからUSBドライバをインストールする
- 2 USBケーブルの幅広コネクタの向きをよく確認し、パソコンのUSBポートに接続する
- **▶ 本機のUSB端子カバーをはずし、USBケーブルのMicro-BコネクタをUSB端子にまっすぐ差し込む**

接続が完了し、データ通信が可能な状態になったときは「ピポ」という確認音が鳴ります。ただし、パソコン側で低消費電流設定を していると、接続しても「データ通信OK」または「マスストレージを使用しますか?」と表示されないことがあります。





USB端子のカバーを①の方向に開き、②の方向に USBケーブルをまっすぐ差し込んでください。

●≦●ご注意

- ●USBケーブルを本機に差し込むときは、必ずコネクタ部分を持ってまっすぐ差し込んでください。また、取りはずすときはコード 部分を引っ張らないで、必ずコネクタ部分を持って抜いてください。
- USBケーブルで本機とパソコンを接続するときは、パソコンの高温排気が本機にあたらないように、パソコンと本機を離してくだ さい。

お知らせ

- USBケーブルを取りはすすときは、接続と逆の順序で行ってください。 ご使用になるパソコンなどの詳しい設定や操作については、パソコンなどに付属の取扱説明書をお読みください。
- ◆本機を卓上ホルダに置いて充電しながらデータ通信を行うと、バッテリーの消費を節約することができます。

「USBモードを切り替える(USBモード)

機能番号72

本機をパソコンと接続したときに使用するUSBモードを切り替えます。

待受画面で ● ▶ 7_{PQRS} ▶ 2 ABC

お買い上げ時: デム&ユ-

以下の項目から選択します。

1.**モデム	本機を、CDC(Communication Device Class)に準拠したUSBモデムとして使用したいときに選択します。CDCに準拠したUSBモデムでは、Macでデータ通信が利用できます。*
2歳 モデム&ユーティリティ	本機をモデムとして使用したり、付属CD-ROM内のWindows®用の京セラPHSユーティリティソフトウェアを使用したいときに選択します(AH-K3001V/AH-K3002V/WX300K/WX310K/WX320K/WX320K/WX330K/WX331K/WX331KCと互換)。

^{*:} Windows®がプリインストールされているパソコン (Microsoft® Windows Vista® / Windows® XP / Windows® 2000がプリインストールされているパソコン)、Mac OS Xがプリインストールされているパソコンの場合、USBケーブルで接続するとモデ ム情報のインストールを求められます。モデム情報は付属のCD-ROMからインストールしてください。

発信する

待受画面で 本機とUSBケーブルで接続したパソコンなどで、データ通信の発信操作を行う

・本機のディスプレイに通信方式の種別がアイコン文字で表示されます。

表示されるアイコンは以下のとおりです。

PT	パケット方式
FC	フレックスチェンジ方式

酲	64kPIAFS(ベストエフォート型)
GK GR	64kPIAFS(ギャランティ型)
譯	32kPIAFS

・アクセスポイントに接続すると、本機のメインディスプレイに通信時間が表示されます。データ通信を終了するには、パソコンか らデータ通信を切断します。

●≦。ご注意

- ■以下の状態でのご利用は通信切断の原因となりますので、ご注意ください。
 - ・電波状態が悪い場所でのご利用
 - 移動しながらのご利用
- ●以下の場合は、データ発信を利用することはできません。
 - ・閉めるとロック(168ページ)の設定によるダイヤルロック中のとき
 - ・操作ロック(171ページ)の「データ発信」が「禁止」に設定されているとき

お知らせ

- 「☆」を押しても、データ通信を切断することができます。
- ●確実にデータ通信を行うため、データ通信を始める前に本機のバッテリー残量が十分であることを確認してください。
- ●分計発信をするときは、電話番号の最後に「.01」を入力します(「料金分計サービスについて(お申し込み必要)」229ページ)。 例: 「03-△△△-△△△##4.01|
 - なお、データ通信での分計発信は、PIAFSのみ対応となります。
- ●データ通信をしたときの電話番号は、発信履歴には記録されません。
- ●データ通信中に本体を閉じてもデータ通信は切断されません。
- 通信設定やデータ通信の発信操作は、使用する通信ソフトにより異なります。詳しくは、通信ソフトの取扱説明書をご参照ください。 ●データ通信の通信速度は、接続する機器や通信状況によって変わることがあります。
- 通信速度が遅いと感じるとき
 - 電波や回線の状態が悪いことがあります。
 - ・パソコンの通信設定が遅い場合があります。パソコンの設定を確認してください。
 - ・メインディスプレイに「パケット」、「32kPIAFS」、「64kPIAFS BE」、「64kPIAFS GR」と表示されていても、相手のデータ 通信速度が遅い場合、実際の通信速度は遅くなります。

着信する

データ通信中に パソコンで着信の操作を行う

・本機のメインディスプレイに「データ着信」と表示されます。 データ通信を終了するときは、パソコンからデータ通信を切断します。

●≤●ご注意

● 「☆」を押す、またはUSBケーブルを接続しパソコンで着信の操作を行うまで、着信音は鳴り続けます。 「<」を押して応答することは できません。

お知らせ

- 「麻」を押しても、データ通信を切断することができます。
- ●アドレス帳に登録されている電話番号から着信があったときは、登録名と着信番号が表示されます。ただし、以下の場合では、アド レス帳に登録されている電話番号から着信があった場合でも、登録名は表示されず、着信番号のみが表示されます。
 - ・シークレットモード (173ページ) が「OFF」、および該当するアドレス帳の「シークレット設定」(49ページ) が「ON」に設 定されているとき
 - ・操作ロック(171ページ)の「アドレス帳閲覧」が「禁止」に設定されているとき
- ▶電話をかけてきた相手が発信者番号を非通知にしているときや、公衆電話からの発信のときなどは、以下のように表示されます。

表示内容	非通知理由	
ユーザ非通知	相手が番号通知を拒否している	
通知不可能	番号通知ができないエリアや電話機からかけている	
公衆電話発信	公衆電話からかけている	

- ●データ通信の着信はデータ通信の発信とは異なり、「閉めるとロック」が設定されていても、着信することができます。 ●USBケーブルなどの接続ができていない状態でデータ通信を着信したときは、着信中にデータ通信の接続を完了すると、通常どお り受信することができます。 ☆ を押すと着信を拒否することができます。
- ●データ通信を着信したときの電話番号は、着信履歴に記憶されます。

ウィルコムの各種サービス

● 留守番電話サービスについて(お申し込み必要)

機能番号1×

電源をOFFにしているときや、サービスエリア外にいるとき、また、エリア内にいてもすぐに電話に出られないと きや通話中のときに、ウィルコムの「留守番電話センター」がお客様に代わってメッセージをお預かりするサービ スです。ご利用いただくにはあらかじめお申し込みが必要です。お預かりしたメッセージは、本機の他に、プッ シュ信号を送信できる一般加入電話や公衆電話からも聞くことができます。

- ●留守番電話サービスでは以下の条件にてメッセージをお預かりします。
 - ・メッセージの最大保存件数:20件
 - ・メッセージの最大録音時間: 1件あたり約60秒
 - ・メッセージの保存期間:約73時間(保存操作を行うことで、さらに約73時間保存されます)
- ●お申し込み時は呼出回数7回(約20秒)で留守番電話センターにおつなぎします。
- ●呼出回数は1~15回まで選択することができます。
- ●「着信転送サービス」と同時に利用することはできません。
- ●詳しくはウィルコムサービスセンターまでお問い合わせください。ウィルコムサービスセンターへのお問い合わせは、以下の操作を行います。

待受画面で● ▶ 1.3 ▶ ※3 ▶ 1.3

または

●≦。ご注意

- ◆本機の伝言メモ(36ページ)とは異なりますのでご注意ください。本機の伝言メモでは、サービスエリア外でメッセージを受け取ることはできません。
- 留守番電話サービスでライトメールをお預かりすることはできません。
- 留守番電話サービスをご利用いただくには、ウィルコムへお申し込みが必要です。

メッセージを確認する

留守番電話センターでメッセージをお預かりすると、ライトメールで本機に通知します。以下の手順でメッセージ の有無を確認することもできます。

上記操作後、メインディスプレイをご確認ください。メッセージをお預かりしているときには「センター留守電あり」と表示されます。

メッセージを聞く

■本機からメッセージを聞く場合

または

待受画面で お知らせ

- メッセージを聞く前に、だれからのメッセージかを確認するには、以下の手順で行います(発信者番号読み上げサービス)。 特受画面で[¥習][93][1.3][1.3][7]
- ●メッセージ再生時には利用料がかかります。
- 一般電話や公衆電話からメッセージを聞く場合

0077-780-931 に電話をかける ▶ ガイダンスに従って操作する

本機の電話番号と、留守番電話サービスの暗証番号の入力が必要です。

●≤・ご注意

- ●ここで入力する暗証番号は、ウィルコムであらかじめご登録いただく番号です。本機の暗証番号とは異なります。
- ●プッシュ信号を送信できる電話機以外では、メッセージを聞くことはできません。

留守番電話サービスの設定を変更する

留守番電話サービスの各種設定を変更します。受付時間は5:00~24:00 (年中無休)です。

■本機から設定を変更する場合

待受回面で ▶ 1.8 ▶ **※** 3 ♣ ▶ ガイダンスに従って操作する

または

待受回面で 1.3 4.5 3.5 ✓ ▶ ガイダンスに従って操作する

■一般電話や公衆電話から設定を変更する場合 0077-776に電話をかける D ガイダンスに従って操作する

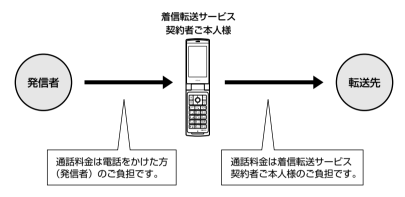
● 着信転送サービスについて(お申し込み不要)

電源をOFFにしているときやサービスエリア外にいるとき、または通話中のときに、かかってきた電話をほかの電話に転送するサービスです。転送先は他のウィルコム電話機や一般電話、携帯電話などを設定できます。ご利用にはあらかじめ登録が必要です。

- ●海外への転送には対応しておりません。
- ●「留守番電話サービス」と同時に利用することはできません。
- ●一部、転送先に指定できない電話機があります。
- ●転送先には、発信者番号や非通知理由は表示されません。
- ●転送先までの通話料金はお客様に負担していただくことになります。
- ●4x/2x/1xパケット方式、フレックスチェンジ方式で接続中は、転送サービスを利用できません。
- ●詳しくはウィルコムサービスセンターまでお問い合わせください。

お知らせ

●留守番電話サービスと同様の番号にダイヤルして設定を変更できます(「留守番電話サービスの設定を変更する」227ページ)。



■ 料金分計サービスについて(お申し込み必要)

ウィルコムでは、通話料金の請求先を2ヶ所に分けることができる「料金分計サービス」を行っています。ビジネスとプライベートの使い分けなどにご利用ください。料金分計サービスを使わない通話料金はご契約者(主計先)への請求となりますが、料金分計サービスを使った通話料金は、あらかじめ登録した分計先への請求となります。ご利用にはあらかじめお申し込みが必要です。

- ●月額基本料金、付加サービス使用料金などは、主計先に請求されます。
- ●料金分計の設定は1回の通話ごとに解除されます。
- ●詳しくはウィルコムサービスセンターまでお問い合わせください。

●≤・ご注意

料金分計サービスをご利用いただくには、ウィルコムへお申し込みが必要です。

料金分計で電話をかける

料金分計で電話をかける頻度が高い電話番号は、あらかじめアドレス帳に登録し、分計設定を「ON」に設定しておくと便利です(「アドレス帳の各項目を登録する | 48ページ)。

例:電話番号を入力して電話をかける場合

《待受画面で》 電話番号を入力 № 727 【メニュー】 № 3 💣 「分計発信」、 4 🚵 「184分計発信」、 または 5 🛣 「186分計発信」

通話が終わったら、「全 を押します。料金分計設定はこの通話のみで、次回以降利用する場合は同様に分計発信の操作をする必要があ ります。

● 50 ご注意

- ●料金分計サービスをお申し込みでない場合は、設定しても料金分計サービスはご利用になれません。
- ●以下の機能では、料金分計サービスをご利用になれません。
 - ・ライトメール
 - パケット方式でのデータ通信
 - CLUB AIR-EDGEへの接続
 - 国際ローミングモードでの通話
- ●ウィルコム以外の事業者に登録すると、その事業者の付加サービスが受けられない場合があります。

お知らせ

- 料金分計サービスは、以下の場合にもご利用が可能です。
 - アドレス帳やダイヤルメモから電話をかけるとき
 - ・発信履歴や着信履歴から電話をかけるとき
 - ・受信メールやその他の内容に含まれる電話番号を利用して電話をかけるとき
- ●分計発信時にはメインディスプレイの「™ 」が水色に表示されます(「メインディスプレイの見かた」18ページ)。

■ 国際ローミングについて(お申し込み必要)

ウィルコムに別途国際ローミング契約をお申し込みになると、本機が台湾とタイ、ベトナム、中国の一部地域でも使用できるようになります(「国際ローミングを利用する(お申し込み必要)」194ページ)。利用できる「対応エリア」、「地域」、「国」なども含め、詳しくは、ウィルコムサービスセンターまでお問い合わせください。

ソフトウェアの更新

■ 最新のソフトウェアをダウンロードして使う(ソフトウェア更新開始) 機能番号 * 1

本機のソフトウェアがバージョンアップされたり、新しいサービスが追加された場合に、京セラサイトから最新の ソフトウェアをダウンロードして、本機のソフトウェアを更新できます。ソフトウェアのダウンロードやソフト ウェアの更新が必要かどうかを確認するためには、オンラインサインアップ(無料)が必要です(「オンラインサイ ンアップをする | 56ページ)。

ソフトウェア更新は、本機の電源をいったんOFFにし、再度ONにしてから行ってください。

すでにソフトウェアが最新の場合は、「更新の必要はありません」と表示されます。

- ソフトウェアの更新にかかわる情報料、通信料は無料です。● ソフトウェアの更新には時間がかかることがあります。
- ソフトウェアの更新中は、その他の操作は行えません。「110番」(警察)、「119番」(消防・救急)、「118番」(海上保安本部)へ 電話をかけることもできません。
- 電波状態を確認してから更新を開始してください。電波の受信状態が悪い場所では、更新に失敗することがあります。また、ソフト ウェアの更新中は、できるだけ場所の移動をしないでください。
- ンフトウェアの更新中は、バッテリーをはずさないでください。
- ●ソフトウェアを更新しても、本機に登録された各種データ(アドレス帳、メールの履歴、フォト、ムービーなど)や各種情報は変更 されません。
- ソフトウェア更新を行う前には、必ず各種データのバックアップを行ってください。
- 十分に充電してから更新を開始してください。バッテリー残量が「∭」のときのみ更新できます。
- ソフトウェアの更新に失敗したり中止したときは、再度更新をやり直してください。また、ソフトウェアの更新に失敗した場合、本 機は使用できなくなることがあります。本機が使用できなくなった場合は、ウィルコムサービスセンター、京セラテクニカルサービ スセンターまでご連絡ください。
- ICサービスロック(220ページ)を一時解除中にソフトウェア更新を行うと、「ICサービスロックー時解除時間」で設定した時間に かかわらずICサービスロックがかかります。ソフトウェア更新は、ICサービスロックを解除してから行ってください。

ソフトウェア更新が必要であることを自動でお知らせする(ソフトウェア更新通知) 機能番号 * 2

ソフトウェアの更新が必要かどうかを定期的に自動で確認してお知らせするように設定します。

お買い上げ時: 「通知する」

ソフトウェア更新が必要な場合は「更新が必要です」と表示されます。ソフトウェアの更新を行ってください。ソフトウェア更新を行 わなかった場合は、待受画面に「ソフトウェア更新をしてください」のアイコンが表示されます。

ご注意

● 「通知しない」に設定した場合は、ソフトウェア更新が必要なときでも、待受画面に「ソフトウェア更新をしてください」のアイコ ンは表示されません。

●その他のソフトウェア更新通知方法

待受回面で ● ▶ ★** ▶ 2 点 ▶ 1 . ▮ 「通知する」

京セラサイトKでソフトウェア更新通知メールの登録を行うと、ソフトウェア更新のお知らせをメールでお知ら せします。この機会に、京セラサイトKでソフトウェア更新通知メールの登録をされることをおすすめいたしま す。ソフトウェア更新通知メールの登録をするには、以下の手順で行います。

待受画面で「彎 ▷ ③ ቆ]「ブックマーク」 ▷ 「京セラサイトK」を選択し、 ● 【決定】 ▷ 「Information」の「ソフトウェア更新通知 メールについて」を選択し、「● 【決定】 ▶ 画面の指示に従って登録する

※「京セラサイトK」の内容は、予告なく変更されることがあります。

接続先URLを変更する(接続先URL設定)

機能番号+3

ソフトウェアのダウンロードは、通常、京セラサイトに接続して行います。接続先が変更になった場合、接続先URLの設定を変更します。

待受画面で ▶ **** ▶ 3 歳 ▶ URLを変更し、● 【登録】

お買い上げ時: 京セラサイト 「https://wx.kyocera. co.jp/ota/update.php」

● ど注意

- ●通常、3dl 「接続先URL設定」の変更は必要ありません。変更のご連絡があった場合のみ編集を行ってください。
- ●誤って接続先URLを変更してしまった場合、以下の手順でお買い上げ時の接続先URLに戻すことができます。待受画面で ※ ※ ③ * ③ * 『接続先URL設定』 ▶ 四 【メニュー】 ▶ 「* 」「リセット」 ▶ 「* 」「はい」 ▶ 【登録】

●主な仕様

質量	約108g (バッテリー装着時)
バッテリー質量	約17g
サイズ(幅×高さ×厚さ)	約48.5×99×15.9mm (本機を閉じている状態)
連続待受時間	約580時間
連続通話時間	約7時間
メインディスプレイ	2.7インチ/240×400ドット
撮影素子	CMOS
有効画素数	約197万画素

● ≦ ・ご注意

- ●連続待受時間や連続通話時間は、充電状態や気温などの使用環境、使用場所の電波状態、機能の設定などにより半分以下になる場合があります。
- ●メインディスプレイの照明/節電画面の設定やキーバックライト点灯時間の設定によって、ご利用できる時間が短くなります。

● バッテリーの交換

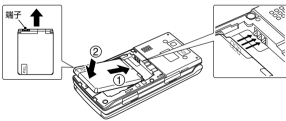
お買い上げ時にはバッテリーは装着されていません。また、交換する場合は必ず電源をOFFにしてください。

ご注意

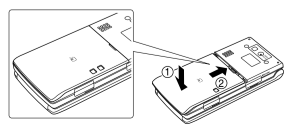
- バッテリーカバーは浮かないように確実に取り付けてください。浮いた状態の場合は無理に押し込まず、再度取り付け直してください。バッテリーカバーを確実に取り付けられていないと、水滴などが浸入し、故障の原因となります。
- 取り付け/取りはずしの際にバッテリーに無理な力を加えたり、無理に挿入しないでください。傷害、故障、破損の原因になります。
- ●PULLタブをバッテリーカバーにはさまないように、ご注意ください。

が知らせ

- バッテリーをお買い求めいただく際は、京セラホームページをご覧いただくか、京セラテクニカルサービスセンターへご連絡ください。
- バッテリーを取り付ける場合
 - **I**バッテリーを右図のように、①→②の順で矢印の方向へしっかり
 と押し込みます。



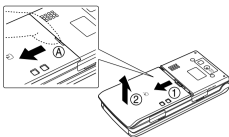
2 ①のようにバッテリーカバーを載せ、②の方向にスライドさせて すき間ができないよう確実に取り付けます。



■バッテリーを取りはずす場合

1 バッテリーカバーの一の部分を押しながら、①の方向に止まるまでスライドさせて、

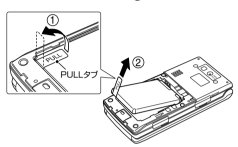
②の方向にカバーを持ち上げて取りはずします。



2 PULLタブを上に引きバッテリーを取りはずします。

● ご注意

●「PULLタブ」は、本機からバッテリーを取りは ずすときに使用してください。 バッテリーのシールは、バッテリー本体から剥 がさないでください。



● 故障とお考えになる前に

まず、以下のことをご確認ください。それでも改善されない場合は、京セラテクニカルサービスセンター(271ページ)へご連絡ください。

■本体について

■本体について	
症状	原因
電源が入らない。	● ☆ を長く(2秒以上)押していますか?(→26ページ)● バッテリーは正しく取り付けられていますか?(→232ページ)● バッテリーは十分に充電されていますか?(→24ページ)
電話がかけられない。	 電話番号が間違っていませんか (市外局番からダイヤルしていますか)? 「圏」が表示されていませんか? (→18ページ) サービスエリア外、または電波の届きにくい場所にいませんか? 「歴押しましたか? (→30ページ) 「閉めるとロック」が設定されていませんか?閉めるとロックを解除してください。(→168ページ) 「ダイヤル発信」が「禁止」に設定されていませんか?「許可」に設定してください。(→171ページ) 「アドレス帳閲覧」が「禁止」に設定されていませんか?「許可」に設定してください。(→171ページ) 「スピードダイヤル」が「禁止」に設定されていませんか?「許可」に設定してください。(→171ページ) 「リモートロック」がかかっていませんか? (→177、178ページ)
着信音が鳴らない。	 ●着信音量が「OFF」に設定されていませんか? (→144ページ) ●マナーモードが設定されていませんか? (→38ページ) ●「伝言メモ応答時間」が「00秒」に設定されていませんか? (→37ページ) ●安全運転モードが設定されていませんか? (→40ページ)
電話が着信できない。	 サービスエリア外、または電波の届きにくい場所にいませんか? 「着信拒否」が設定されていませんか? (→169ページ) 電源が入っていますか? (→26ページ) 「圏」が表示されていませんか? (→18ページ) 機種変更前のウィルコム電話機の電源が入っている場合、本機では、発信はできても着信ができないことがあります。機種変更前のウィルコム電話機の電源が切られているかご確認ください。

症状	原因
相手の声が聞こえない。	● イヤースピーカー(受話ロ)がシールなどでふさがれていませんか? ● 受話音量が最小になっていませんか?(→41ページ) ● サービスエリア外、または電波の届きにくい場所にいませんか?
自分の声が伝わらない。	●マイク(送話口)がシールなどでふさがれていませんか?●相手側の機器の受話音量が最小になっていませんか? (→41ページ)●サービスエリア外、または電波の届きにくい場所にいませんか?
充電ができない。	● ACアダブタをコンセントに差し込んでいますか? (→24ページ) ● 本機または卓上ホルダの充電端子は汚れていませんか? ● 卓上ホルダに正しくはめ込まれていますか?また、卓上ホルダに装着したときに、ストラップなどが挟まっていませんか? (→24ページ) ● USB充電の場合、USBケーブルを接続しているパソコンに問題はありませんか? ● 「USB充電」が「OFF」に設定されていませんか? (→25ページ) ● 充電可能な温度の範囲外になっていませんか? (→25ページ) ● 電池残量によっては充電ランブが点灯するまでに時間がかかる場合があります。5分以上充電し充電ランブが点灯するかご確認ください。
バッテリーを利用できる時間 が短い。	●圏外や電波の届きにくい場所でのご利用や、カメラやメール、インターネットなどのご利用が多い場合は、バッテリーの消耗が早くなります。 ●通常のご使用で利用時間が短い場合や膨らみが発生している場合はバッテリーの寿命です。交換してください。特に高温や低温環境では充電容量が少なくなって使用時間が短くなります。(→232ページ) ● [LED色設定]で「WEB起動中」、「Java™アブリ起動中」が「なし」以外に設定されていませんか?(→148ページ) ● [照明の明るさ」が「明るさ4」または「明るさ5」に設定されていませんか?(→153ページ) ● [Web照明」、「メール照明」の「点灯時間」が「40秒」以上または「常時点灯」に設定されていませんか?(→153ページ) ● 「その他照明」の「点灯時間」が「20秒」以上または「常時点灯」に設定されていませんか?(→153ページ) ● 「節電画面」が「節電画面にしない」に設定されていませんか?(→153ページ) ● 「節電画面」が「節電画面にしない」に設定されていませんか?(→154ページ) ● ストラップや装飾シールなどでキーが押されていませんか? ● 「USB充電」が「通常」に設定されていませんか? ● 「USB充電」が「通常」に設定されていませんか? (→154ページ)
画面表示が消える。	●「節電画面」が設定されていませんか?(→153ページ)
サイドキーを押しても反応がない。	●サイドキー操作無効が設定されていませんか?本体を開いてメインディスプレイに「 婦 」が表示されているときはサイドキー操作無効が設定されています。サイドキー操作無効が設定されている場合は、 座 国を長く(1秒以上)押して解除してください。(→41ページ)

■Eメール/ライトメールについて

症状	原因
Eメールを作成しようとすると 「! 容量が不足しています。不 要なメールを削除して下さい」と表示され、Eメールを作成できない。	●不要な受信済みメールを削除し、Eメール作成に必要な空き容量(約350Kバイト以上)を確保してください。(→77ページ)
Eメールを作成し送信しようとすると「!メールBOXがいっぱいです。メールを保存できません」と表示され、送信できない。また、送信待ち保存、下書き保存もできずに同じメッセージが表示される。	● 添付ファイルを削除してから下書き保存した後、不要な受信メールを削除して空き容量を確保してください。空き容量を確保したら、下書き保存したEメールを編集して添付ファイルを追加後、送信してください。

症状	原因
Eメール (オンラインサイン アップで取得したウィルコム	● オンラインサインアップをされていますか? (→56ページ) ● PIAFS接続でのインターネットをご利用の間は、Eメール自動受信/ライトメール受信はできま
アック(私) (サント) / のEメールアカウント) / ライトメールの送受信ができない。	● PIAFS接続でのイブダーネットをご利用の間は、EXール自動交信/フィトメール受信はできません。 ● オンラインサインアップで「蓄積」が「しない」に設定されていませんか?(→56ページ)「CLUB AIR-EDGE」に設定されていますか?(→79ページ)「CLUB AIR-EDGE」に設定されていますか?(→79ページ)「CLUB AIR-EDGE」に設定されている場合、「Eメール送受信設定」の「受信メールアカウント」「Eメール」が「ON」に設定されていますか?(→79ページ) ● 料金コースを「データパック」、「データパックmini」でご契約されていませんか?ご契約されている場合は契約内容の変更が必要になります。コースの変更はウィルコムへお問い合わせください。 ● 違うサーバーにアクセスしている可能性があります。もう一度、POPサーバーやSMTPサーバーの設定をご確認ください。(→81ページ)
	<club air-edge経由の場合=""></club>● オンラインサインアップが正しくされなかった可能性があります。オンラインサインアップをやり直してから、再度接続してください。(→56ページ)
プロバイダーメールの送受信 ができない。	●プロバイダーのご契約をされていますか?ご契約されている場合、そのプロバイダーがAIR-EDGEに対応しているかご確認ください。 ●プロバイダーによっては、ウィルコム電話機で接続する場合に別途申し込みやご契約が必要な場合があります。詳しくは各プロバイダーへお問い合わせください。
	 <プロバイダー経由(本機単体)の場合> ● 「接続先/アカウント設定」の「アカウント設定」で「アカウント1」または「アカウント2」に、ご利用になりたいプロバイダーのアカウント情報が登録されていますか?(→82ページ)
	特に下記内容を確認してください。 ・「メールサーバー設定」の「受信サーバー(POP)」の設定と「サーバー詳細設定」の「POPポート番号」は正しいですか?(通常はポート番号110]になります)(→81ページ)・「メールサーバー設定」の「送信サーバー(SMTP)」の設定と「サーバー詳細設定」の「SMTPボート番号」は正しいですか?(通常はポート番号 225]になります)(→81ページ)●「メール接続先」がご自身が登録された「接続先1」または「接続先2」に設定されていますか?(→79ページ)「メール接続先」が「接続先1」または「接続先2」に設定されている場合、「Eメール送受信設定」の「受信メールアカウント」で、ご利用になりたいプロバイダーのアカウントが「ON」に設定されていますか?(→79ページ)
	● 本機のダイヤルアップ設定 (→111ページ) は正しいですか? ・電話番号は、ご契約内容や接続方式によって変わりますので、ご契約内容や接続方式にあった電話番号を設定してください。また、本機は8 x パケット方式には対応しておりません。 4 x / 2xパケット方式接続の場合 : 電話番号+「##61」 フレックスチェンジ方式接続の場合 : 電話番号+「##7] 64kbps PIAFS接続の場合 : 電話番号+「##4」 32kbps PIAFS接続の場合 : 電話番号+「##3] ・正しいユーザー名を入力してください。 ・正しいパスワードを入力してください。
	・プロバイダーから指定があった場合は、詳細設定・プロキシ設定にその情報を入力してください。 詳しい設定方法については、各プロバイダーへお問い合わせください。
	33ページ) ● パソコンのダイヤルアップの設定項目は正しいですか? ・電話番号は、ご契約内容や接続方式によって変わりますので、ご契約内容や接続方式にあった電話番号を設定してください。また、本機は8×パケット方式には対応しておりません。 4×/2×パケット方式接続の場合 :電話番号+「##64」

1 x パケット方式接続の場合 : 電話番号+「##61」 フレックスチェンジ方式接続の場合:電話番号+「##7」

詳しい設定方法については、各プロバイダーへお問い合わせください。

64kbps PIAFS接続の場合 32kbps PIAFS接続の場合

・正しいユーザー名を入力してください。・正しいパスワードを入力してください。

: 電話番号+「##4」

・プロバイダーから指定があった場合は、詳細設定・プロキシ設定にその情報を入力してください。

: 電話番号+「##3」

症状	原因
プロバイダーメールの送受信 ができない。	●パソコンのダイヤルアップ設定でモデムが「Kyocera PS Modem Port」(Windows®のパソコンでUSBモード「モデム&ユーティリティ」の場合)、「Kyocera PHS (USB)」(Windows®のパソコンでUSBモード「モデム」の場合)、「Kyocera PS (Modem)」(Macのパソコンの場合)に設定されていますか?
	● USBマスストレージを使用していませんか? USBマスストレージを使用している場合は、USBマスストレージを終了してください。(→206ページ)
	● 正常に接続された状態で、Eメールの送受信ができない場合は、本機の電源を入れ直してください。(→26ページ)● パソコン環境によっては、常駐するアプリケーションを停止もしくは削除しないと接続できない
	場合があります。 ●パソコンに内蔵あるいは接続されたモデムなどのネットワーク装置と本機(USBケーブル接続)
	が競合している可能性があります。以下の設定をし、パソコンを再起動してください。 「コントロールパネル」 ▶ 「システム」 ▶「デバイスマネージャ」で競合しているモデムなど
	を「使用しない」「無効」に設定 ●「 <mark>翻</mark> 」が表示されていませんか?(→18ページ)
Eメール (オンラインサイン アップで取得したウィルコム のEメールアカウント) の自動 受信ができない。	● プロバイダーメールは自動受信できません。Eメール自動受信ができるのは、ウィルコムのオンラインサインアップで取得したEメールアカウントのみになりますので、お客様で自身で受信動作を行ってください。(→70ページ) ● ウィルコムのオンラインサインアップで取得したEメールアカウントが自動受信できない場合は、
	以下の内容を確認してください。 ・オンラインサインアップで、「Eメール自動受信」が設定されていますか?(新着メール通知と 同時に自動受信を申し込むことはできません)(→56ページ)
	・「Eメール自動受信機能」が「ON」に設定されていますか? (→80ページ)・着信拒否でウィルコムがサービスに利用する番号「070-696-1000」が設定されていませんか? (→169ページ)
	●機種変更前のウィルコム電話機の電源が入っている場合は、電源を切ってください。
Eメール (オンラインサイン アップで取得したウィルコム のEメールアカウント) の自動 受信設定を「ON」に設定して いるが、ライトメールで通知 がくる (本機単体)。	●オンラインサインアップでライトEメールが「送信のみ利用する」「送受信とも利用する」に設定されていませんか?(→56ページ)
添付ファイルが削除されてし まう。	●「受信行数制限設定」が「ON」に設定されていませんか?「ON」に設定されている場合、受信する一通あたりのメールデータ量を行数で指定されますので、その設定よりも実際のデータ量が大きい場合に添付ファイルが削除される可能性があります。「OFF」に設定されている場合、Eメールの添付ファイルは約700Kバイトまで表示できます。(→80ペーシ)
	● オンラインサインアップで、「添付削除」が「する」に設定されていませんか?「添付削除」を「しない」、または「ウィルコム・他社携帯電話/PHSから以外は削除する」に設定してください。(→56ページ)
	● オンラインサインアップで「ライトEメール」が「送信のみ利用する」「送受信とも利用する」に 設定されていませんか? また、「保存設定」が「保存しない」に設定されていませんか?(→56 ページ)
添付ファイルが閲覧できない。	●画像サイズを確認してください。表示できる画像サイズは、横1600ピクセル×縦1200ピクセルまでです。また、画像のファイル形式が違う場合、表示できないことがあります。(→70ページ)
受信メールが文字化けしている。	●携帯電話やPHS、またはパソコンなどから送信された絵文字は、メールサーバーによっては正常に送受信できない場合があります。(→263ページ) ●パソコンからメールを送信したときは文字化けする場合があります。パソコンのメール設定を確認してください。
	・メール送信方式 : テキスト方式 ・メッセージ形式 : エンコードなし ・言語 : 日本語 (JIS) ●対応していない絵文字が本文中にあると、文字化けする場合があります。送信者に絵文字を削除
携帯電話やPHSへ画像付き	して再送信していただくよう依頼してください。 ●受信できる画像が小さい画面サイズのみの携帯電話やPHSにカメラで撮影した画像を送信する
メールを送信しても画像を見ることができない。	場合、撮影した画像を一度データフォルグに保存してください。データフォルグがらその画像を選択し、データ再生中のメニューから「画像変換」→「リサイズ」を選択すると、画像サイズが小さくなります。その画像をメールに添付すると送信が可能です。(→134ページ)
オンラインサインアップができない (ユーザーネームが登録できない)。	 ●メールアドレスに以下のような不適当な入力をしていませんか? (→56ページ) ・「. (ドット)」などを入力していませんか?入力可能な文字は、半角英数字と「- (ハイフン)」、「_ (アンダーバー)」です。 ・ 先頭にスペースが入っていませんか?
	·「@」より右側は入力しないでください。 · 頭文字は必ず英字にしてください。
	 3文字以下または21文字以上入力していませんか? ●既に登録されているユーザーネームは登録できません。 ●料金コースを「データパック」、「データパックmini」でご契約されていませんか?ご契約されてい
	る場合は契約内容の変更が必要になります。コースの変更はウィルコムへお問い合わせください。

症状	原因
エラーメールが返信されてくる。	●「MAILER-DAEMON」: 送信先のメールアドレスを間違えていませんか? ●「(メールアドレス) は、メールの受取を停止しているため受信できませんでした」: 送信たの設定が、オンラインサインアップで「蓄積」が「しない」に設定されています。送信者にオンラインサインアップで「蓄積」を「する」に設定してもらうよう依頼してください。
Eメールの本文が途中で切れて しまう。	●オンラインサインアップで、「ライトEメール」が「送信のみ利用する」「送受信とも利用する」に設定されていませんか?(→56ページ) ●「受信行数制限設定」が「ON」に設定されていませんか?また、受信行数以上のメールを受信しようとしていませんか?(→80ページ)
「Eメールガトドキマシタ」の メールがくる。	●Eメール受信を行ってください。(→70ページ) ●ウィルコムのオンラインサインアップで取得したEメールアカウントの新着メール通知です。このメールが不要な場合には、オンラインサインアップで「Eメール自動受信/新着メール通知」を「Eメール自動受信」または「しない」に設定してください。(→56ページ)
「ジュシンゲンドデス」の メールがくる。	●ウィルコムのオンラインサインアップで取得したEメールアカウントの受信限度メール通知です。 「Eメール削除設定」を「保存」に設定していませんか?(→56ページ) ● このメールが不要な場合には、オンラインサインアップで「受信限度メール通知」を「しない」に 設定してください。(→56ページ)
Eメール(ウィルコムのオンラ インサインアップで取得したE メールアカウント)お知らせ が付いてくる。	● ウィルコムのオンラインサインアップで取得したEメールアカウントのお知らせです。お知らせが付かないようにするには、オンラインサインアップで「お知らせメール配信」を「希望しない」に設定してください。(→56ページ)
Eメール(ウィルコムのオンラ インサインアップで取得したE メールアカウント)に未承諾 広告メールがくる。	● 未承諾広告メールを拒否するには、オンラインサインアップで「未承諾広告メール拒否」を「する」に設定してください。(→56ページ)
どのEメールを受信しても 発信者が070-696-1000で 本文に相手のメールアドレス が入ってしまう。	●オンラインサインアップで、「ライトEメール」を「送信のみ利用する」「送受信とも利用する」に設定されていませんか?「ライトEメール」を「利用しない」に設定してください。「070-696-1000」はウィルコムがサービスに利用する番号です。(→56ページ)

■インターネットのご利用について	
症状	原因
インターネットに接続できない。	●「発信者番号通知」が「OFF」に設定されていませんか?プロバイダーによっては「発信者番号 通知」を「OFF」に設定しているとつながらないことがあります。(→33ページ)
	<club air-edge経由(本機単体)の場合=""></club>
	● オンラインサインアップをされていますか?(→56ページ)
	●インターネットの「接続先設定」が、「CLUB AIR-EDGE」に設定されていますか?(→92 ページ)
	●料金コースを「データパック」、「データパックmini」でご契約されていませんか?ご契約されている場合は契約内容の変更が必要になります。コースの変更はウィルコムへお問い合わせください。
	<プロバイダー経由(本機単体)の場合>
	● プロバイダーのご契約をされていますか?ご契約されていない場合は、ウィルコムが提供するプロバイダーサービス「PRIN」で設定することも可能です。
	● プロバイダーがAIR-EDGEに対応しているか確認してください。
	● プロバイダーによっては、ウィルコム電話機で接続する場合に別途お申し込みや契約が必要な場合があります。詳しくは各プロバイダーへお問い合わせください。
	●本機のダイヤルアップ設定(→111ページ)は正しいですか?
	・電話番号は、ご契約内容や接続方式によって変わりますので、ご契約内容や接続方式にあった電話番号を設定してください。また、本機は8 x パケット方式には対応しておりません。 4 x / 2xパケット方式接続の場合 : 電話番号+「##64」 1 x パケット方式接続の場合 : 電話番号+「##61」 フレックスチェンジ方式接続の場合 : 電話番号+「##7」 64kbps PIAFS接続の場合 : 電話番号+「##4」 32kbps PIAFS接続の場合 : 電話番号+「##3] ・正しいユーザー名を入力してください。 ・ 正しいパスワードを入力してください。
	・プロバイダーから指定があった場合は、詳細設定・プロキシ設定にその情報を入力してください。
	詳しい設定方法については、各プロバイダーへお問い合わせください。 ●インターネットの「接続先設定」が「接続先1」または「接続先2」(お買い上げ時の設定)に設定をされていますか?(→92ページ)

症状	原因
インターネットに接続できない。	<パソコンでのデータ通信の場合>
	● USBケーブルはきちんとパソコンに差し込まれていますか?(→224ページ)
	●USBドライバをインストールしていますか?(→224ページ)
	● 本機の電源は入っていますか?(→26ページ)
	● パソコンのダイヤルアップの設定項目は正しいですか?(→111ページ)
	・電話番号は、ご契約内容や接続方式によって変わりますので、ご契約内容や接続方式にあった 電話番号を設定してください。また、本機は8 x パケット方式には対応しておりません。
	4×/2×パケット方式接続の場合 : 電話番号+「##64」
	1×パケット方式接続の場合 : 電話番号+「##61」
	フレックスチェンジ方式接続の場合:電話番号+「##7」
	64kbps PIAFS接続の場合 : 電話番号+「##4」
	32kbps PIAFS接続の場合 : 電話番号+「##3」
	・正しいユーザー名を入力してください。
	・正しいパスワードを入力してください。
	・プロバイダーから指定があった場合は、詳細設定・プロキシ設定にその情報を入力してください。
	詳しい設定方法については、各プロバイダーへお問い合わせください。
	●パソコンのダイヤルアップ設定でモデムが「Kyocera PS Modem Port」(Windows®のパソコンでUSBモード「モデム&ユーティリティ」の場合)、「Kyocera PHS (USB)」(Windows®のパソコンでUSBモード「モデム」の場合)、「Kyocera PS (Modem)」(Macのパソコンの場合) に設定されていますか?
	● USBマスストレージを使用していませんか? USBマスストレージを使用している場合は、USB マスストレージを終了してください。
	● 正常に接続された状態で、インターネット接続できない場合は、本機の電源を入れ直してください。(→26ページ)
	● パソコン環境によっては、常駐するアプリケーションを停止もしくは削除しないと接続できない 場合があります。
	●パソコンに内蔵あるいは接続されたモデムなどのネットワーク装置と本機(USBケーブル接続) が競合している可能性があります。以下の設定をし、パソコンを再起動してください。
	「コントロールパネル」 》「システム」 》「デバイスマネージャ」で競合しているモデムなど を「使用しない」「無効」に設定
インターネットに接続したが Webページがうまく表示され	●パソコン向けのWebベージでは、容量が大きすぎて表示できなかったり、途中で切れてしまう場合があります。
ない(本機単体)。	●Java™を使ったWebページは表示できない場合があります。
	● URLを間違えていませんか?(→93ページ)
	●以下の「オプション」(ブラウザの環境設定)を確認してください。
	·「画像」または「アニメーション」が「表示しない」に設定されていませんか?(→102ページ)
	・「BGM」が「OFF」に設定されていませんか?(→102ページ)
	・「Cookieモード」が「受け入れない」に設定されていませんか?(→103ページ)
	・「JavaScript」または「テーブル」が「無効」に設定されていませんか?(→102ページ)
	●パソコン向けのWebページでは、ブラウザを制限しているものもあり、表示できないことがあ
	ります。
	● 「ユーザエージェント」を切り替えてみてください。(→103ページ) ● デスクトップモード時、左上部分に何も配置されていないWebページを表示していませんか?
	スクロールをしてみてください。
	● Flashを使用しているWebページは表示できない場合があります。
i-mode,SoftBank (S!), EZwebの専用Webページが 閲覧できない。	● Webページ側で、専用端末以外からの接続を拒否するような設定をしている場合は閲覧できません。

■ガジェットについて

症状	原因
ガジェットプレーヤーが終了で きない。	●ガジェットプレーヤーを終了するには、□を押してください。
ガジェットの選択/最大化が解 除できない。	● ガジェットの選択/最大化を解除するには、回【戻る】または[空]を押してください。
ガジェットの動作が遅い。	● ガジェットによっては動作が遅くなる場合があります。
ガジェットが更新されない。	●更新しようとしているガジェットが登録中になっていませんか?登録中のガジェットは最新の状態に更新することはできません。更新する場合は、ガジェットの登録を解除してから行ってください。(→109、110ページ)
登録していたガジェットが表示されない。	● ガジェットの登録を解除していませんか?(→109ページ) ●「メモリリセット」/「完全消去+初期化」を行っていませんか?「メモリリセット」/「完全 消去+初期化」でリセットすると、ガジェットプレーヤーに登録されたガジェット、および「ガ ジェット一覧」にインストールされているガジェットは削除されます。(→174ページ)
ガジェットが「×」と表示される。	● ガジェットプレーヤーのメニューで「設定情報の削除」を行ってください。(→109ページ) ただし、「設定情報の削除」を行ったガジェットの情報(更新データや各種設定など)は削除されますので、ご注意ください。

■ディスプレイ表示

■ティスプレイ表示	
症状	原因
アドレス帳に登録している相 手からの着信時(受信時)に、	●アドレス帳に登録している相手のデータのシークレット設定が「ON」になっていませんか? (→49ページ)
名前表示されない。	<アドレス帳に登録しているすべての相手の名前表示がされない場合>
	● サブディスプレイの「着信番号表示」が「OFF」に設定されていませんか?(→152ページ)
	●「名前表示」が「OFF」に設定されていませんか?(→152ページ) ●「アドレス帳閲覧」が「禁止」に設定されていませんか?(→171ページ)
	<アドレス帳に登録している一部の相手からのみ名前表示がされない場合>
	● アドレス帳登録が正しくされていない可能性があります。再度登録してください。着信履歴(受信メールの宛先一覧)から新規でアドレス帳登録し、以前の登録を削除して改善されるか確認してください。また、アドレス帳の登録した電話番号と着信(受信)した電話番号が完全に一致しないと「名前表示」はしません(サブアドレス付の着信の場合などは、サブアドレスまでアドレス帳登録しないと「名前表示」はしません)。(→48ページ)
	●同じ電話番号を2重に登録していませんか?2重に登録している場合は、その電話番号から電話がかかってきた場合、アドレス帳No.の小さいアドレス帳に登録した名前表示をします。 ●アドレス帳に登録している相手が、番号非涌知で電話をかけていませんか?
サブディスプレイの表示が切 り替わっている。	● サブディスブレイが点灯しているときにシャッター/メモ□□ (サイドキー) を押すと切り替わります。 (→20ページ)
サブディスプレイが点灯しな	●電源が入っていますか?(→26ページ)
U ₀	● サブディスプレイの「表示設定」が「OFF」に設定されていませんか?(→152ページ)
LED(着信ランプ)が点灯し ない。	●電源が入っていますか? (→26ページ) ● 「LED色設定」の各設定が「なし」に設定されていませんか? (→148ページ)
着信履歴の最後に「…」と表示される。	●「文字サイズ」が「大」または「中」に設定されていませんか?「文字サイズ」を「大」または「中」に設定している場合は、不在着信などのアイコンが表示されているときに「…」が表示されます。(→154ページ)
シークレットモードを「ON」 に設定してアドレス帳登録を し、シークレットモードを 「OFF」に戻したがアドレス帳 が見えたままになっている。	●アドレス帳登録の際、「シークレット設定」を「ON」に設定してください。(→49ページ)
サイドキーを押してもサブディ スプレイの表示が変更できず、 サブディスプレイも点灯しない。	●サイドキー操作無効が設定されていませんか? <a>医園を長く(1秒以上)押して解除してください。 (→41ページ)
ディスプレイの右下の顔の マークの横に数字が表示され ている。	●録音件数の表示です。(→36ページ) 録音が3件入っていると「ただいま電話に出ることができません。後程おかけ直しください」と アナウンスが相手に流れます。
ディスプレイの右下に車の マークが表示されている。	●安全運転モードが設定されています。設定を解除するには、待受画面で運図を長く(1秒以上)押してください。(→40ページ)
ディスプレイのポップアップ が消せない。	●「壁紙オブション」を「ガジェット」に設定していませんか?ガジェットブレーヤーを起動して ガジェットの操作をしてください。(→109ページ)
ディスプレイに「×」と表示 される。	●「壁紙オブション」を「ガジェット」に設定していませんか?ガジェットプレーヤーのメニューで「設定情報の削除」を行ってください。(→109ページ) ただし、「設定情報の削除」を行ったガジェットの情報(更新データや各種設定など)は削除されますので、ご注意ください。
アイコン表示エリアにアイコ ンが表示されない。	● ガジェットプレーヤーが起動していませんか?(→109ページ)

■赤外線通信について

症状	原因
赤外線通信ができない。	● 送信側、受信側それぞれ準備ができていますか?(→209、210ページ) ● 本機と相手側の赤外線ボートの間が離れすぎていませんか?相手側の赤外線ボートとの距離を 20cm以内にしてください。(→208ページ)
	●赤外線ポートが汚れていたり、障害物等がある場合、また直射日光が強く当たる場所や蛍光灯、 赤外線装置の近くでは正しく通信できない場合があります。(→208ページ)

■おサイフケータイ®について

症状	原因
おサイフケータイ [®] が使用できない。	 ●「ICサービスロック」が設定されていませんか?ICサービスロックを解除してください。(→220ページ) ●本機の「幻」マークとリーダー/ライター間に金属物がありませんか? (→215ページ) ●本機の「幻」マーク付近にシールなどを貼り付けていませんか? (→215ページ) ●バッテリーは十分に充電されていますか?バッテリーの残量が少ないとご利用できない場合があります。(→24ページ)
おサイフケータイ [®] 対応 Java™アプリをダウンロード できない。	●本体メモリの空き容量によっては、ダウンロードできません。本体メモリ内の不要なデータを削除(→52、77、139ページ)してから、再度ダウンロードしてください。
おサイフケータイ [®] 対応 Java™アプリが起動しない。	● オンラインサインアップをされていますか?(→56ページ) ● 「ICサービスロック」が設定されていませんか?ICサービスロックを解除してください。(→ 220ページ)

■ICデータ通信について

症状	原因
ICデータ通信が使用できない。	●電源が入っていますか? (→26ページ)
	● 「ICサービスロック」が設定されていませんか?ICサービスロックを解除してください。(→ 220ページ)
	●送信側、受信側それぞれ準備ができていますか?(→218、219ページ)
	●送信側の「幻」マークと受信側の「幻」マークの間に金属物がありませんか?(→217ページ)
	●本機の「幻」マーク付近にシールなどを貼り付けていませんか?(→217ページ)
	●バッテリーは十分に充電されていますか?バッテリーの残量が少ないとご利用できない場合があります。(→24ページ)
	● 相手側の機器はFeliCaを利用したデータ通信の機能に対応していますか?
	● 相手側の機器はICデータ通信に対応していますか?
	● 相手側の機器でFeliCaの機能がロックされていませんか?
	●相手側の機器は、送信するデータのサイズ、フォーマットに対応していますか?

■その他

- COIE	
症状	原因
着信履歴をみると電話番号の後に「*123」のように表示する。	● 発信元がISDN回線で会社の内線があるような場合に表示されます。
待受画面の操作ができない。	● ガジェットプレーヤーが起動していませんか?(→109ページ)
「センター留守電あり」と表示される。	●ウィルコムの留守番電話サービスで、メッセージをお預かりしている通知です。 ※当9器3型1まを押してダイヤルし、メッセージを聞いてください。 (→226ページ)
アラームが時間通りに鳴らない。	●アラームの設定時間に電源を切っているなどの場合は、時間通りに鳴りません。(→180ページ)
急にモデムが認識しなくなっ た。	●電源を入れ直してください。(→26ページ)●USBマスストレージを使用していませんか?
microSDカードの操作ができない。	●本機にmicroSDカードが挿入されていますか?microSDカードによっては、フォーマットしないと使えないものがあります。本機でフォーマットしてから使用してください。(→140ページ) ●バッテリー残量が少なくなっていませんか?バッテリー残量が少ないと、microSDカードを利用できない場合があります。(→18ページ)
マスストレージが利用できな い。	●USBケーブルで、パソコンと本機を接続していますか?「アクセサリ」から「USBマスストレージ」を起動してください。(→206ページ) ●本機にmicroSDカードが挿入されていますか? (→9ページ)

■エラーメッセージについて(本機単体)

症状	FE
並 不	原因
「接続に失敗しました」 (メール時のみに出るエラー メッセージ)	●「メール設定」》「接続先/アカウント設定」》「アカウント設定」》「アカウント1」または「アカウント2」》「メールサーバー設定」で以下の項目を確認してください。(→80ページ)・受信サーバー(POP)の設定が間違えていませんか?(→81ページ)・送信サーバー(SMTP)の設定が間違えていませんか?(→81ページ)・受信サーバー(POP)・送信サーバー(SMTP)の設定が正しい場合、DNSサーバーが認識されていませんので、DNSサーバー設定を確認してください。DNS自動取得ですか?プロバイダーから指示があった場合は、以下の手順でDNSを設定してください。(→111ページ)「機能」》「その他設定」》「ダイヤルアップ設定」》「接続先1」または「接続先2」》「詳細設定」》「DNS自動取得」》「OFF」プロバイダーより指定された「プライマリDNS」と「セカンダリDNS」を設定してください。
「ネットワークエラーが発生しました」	● 「ダイヤルアップ設定」の「接続先1」または「接続先2」で以下の項目を確認してください。 (→111ページ) ・ダイヤルアップの設定における電話番号は、ご契約内容や接続方式にあった電話番号を設定してください。また、本機は8×パケット方式には対応しておりません。 4×/2xパケット方式接続の場合 : 電話番号+「##64」 1×パケット方式接続の場合 : 電話番号+「##61」 フレックスチェンジ方式接続の場合 : 電話番号+「##7」 64kbps PIAFS接続の場合 : 電話番号+「##3」 ・「ユーザー名」の設定を間違えていませんか? ・「パスワード」の設定を間違えていませんか? ・「パスワード」の設定を間違えていませんか? (→33ページ) ●「部」の表示になっていませんか?電波状況の良いところへ移動してください。 <プロパイダーへのダイヤルアップ接続の場合> ●「ダイヤルアップ設定」の「接続先1」または「接続先2」で以下の項目を確認してください。 ・「ユーザー名」の設定を間違えていませんか? (→111ページ) ・「パスワード」の設定を間違えていませんか? (→111ページ)
「証認に失敗しました」	●メールサーバー設定のアカウント名が正しく入力されていますか?(→81ページ)
「センターにメールがありません」	● ご利用になりたい受信メールアカウントが「ON」になっていますか?

症状	原因
「受信失敗しました」	● 認証方式はPOPですか?
「送信失敗しました」	● POP before SMTP認証なのか、SMTP認証なのか確認してください。
「DNSの設定が正しくありません」 「サーバが見つかりません」	●「ダイヤルアップ設定」の「接続先1」または「接続先2」で以下の項目を確認してください。 (→111ページ) ・ DNSサーバーが認識されていませんので、DNSを以下の手順で設定してください。(→111ページ) 「機能」》「その他設定」》「ダイヤルアップ設定」》「接続先1」または「接続先2」》 「詳細設定」 プロバイダーより指定された「プライマリDNS」と「セカンダリDNS」を設定してください。 ・ダイヤルアップの設定における電話番号は、ご契約内容や接続方式にあった電話番号を設定してください。また、本機は8×バケット方式には対応しておりません。 4×/2×パケット方式接続の場合 : 電話番号+「##64」 1×パケット方式接続の場合 : 電話番号+「##61」 フレックスチェンジ方式接続の場合 : 電話番号+「##7」 64kbps PIAFS接続の場合 : 電話番号+「##4」 32kbps PIAFS接続の場合 : 電話番号+「##4」 ・「ユーザー名」の設定を間違えていませんか? 「バスワード」の設定を間違えていませんか? 「バスワード」の設定を間違えていませんか? ● URLを間違えていませんか? ● URLを間違えていませんか? (◆93ページ)
「ネットワークが利用できません」	●「ダイヤルアップ設定」が正しく設定されているかどうか確認してください。(→111ページ)
「ページを正しく表示できない 可能性があります」	●ダイヤルアップの「プロキシ設定」を確認してください。(→112ページ)
「メモリが不足しています」	●本体メモリの空き容量を超えているため、表示できません。本体メモリ内の不要なデータを削除(→52、77、139ページ)してください。ただし、不要なデータを削除しても表示できないWebページもあります。 ● ソフトウェア更新はされていますか?ソフトウェア更新により動作の安定性を向上させています。ソフトウェアを更新し、動作が改善されるかご確認ください。(→230ページ)
「メモリ不足です」	● 動画など重いWebページはキャッシュが不足して、表示できない場合があります。 ・Webページのサイズや画像の数/大きさによって、表示できないことがあります。 ●「壁紙オブション」を「ガジェット」に設定している場合は、登録しているガジェットによりメモリが不足してしまうことがあります。ガジェットの登録を解除し、動作が改善されるかご確認ください。(→109ページ)
「ファイルが壊れています。ガ ジェットマネージャを初期化 してください」	● ガジェットのファイルが壊れているため、ガジェットマネージャの初期化をしてください。(→ 110ページ)

アフターサービスについて

保証書について

保証書は裏表紙に印刷されています。保証書に「お買い上げ日」および「取扱店」が記載されているかご確認のうえ、内容をよくお読みになって大切に保管してください。保証期間はお買い上げ日から1年間です。

修理を依頼されるときは

修理を依頼されるときは、ウィルコムサービスセンター、または京セラテクニカルサービスセンターへご連絡ください。

- ●ご連絡いただく際には以下のことをお知らせください。
 - ·品名 : WX340K
 - ・製造番号:本体に記載されています。
 - ・ご購入日、ならびに故障や異常の内容(できるだけ詳しく)
 - ・お客様のご連絡先とお名前
- ●修理をご依頼の際は、お買い上げいただいたセット(WX340K本体、充電用機器ほか)をすべてお持ちください。

保証期間中	保証書に記載された規定に基づき修理いたします。
保証期間が過ぎた場合	修理によりご使用が可能な場合は、お客様のご希望により有償修理させていただきます。

●多。ご注意

- メモリの内容(アドレス帳など)は修理の際に消えてしまうことがありますので、必ずお控えください。なお、メモリ内容が変化/ 消失した場合の損害および損失利益につきましては、当社では一切責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 保証期間中の修理は、正常なご使用状態において製品が故障した場合に、規定に基づいて修理いたします。

お知らせ

- ●保証期間内でも有償修理となる場合があります。
 - 保証書の提示がない場合
 - ・保証書にお買い上げ日、お客様のお名前、販売店印など、必要事項の記入がない場合。または、記載内容が書き換えられている場合
 - ・故障の原因が取り扱い上の不注意と認められた場合(例えば、落としたり、ぶつけたりして故障した場合や、雨などで濡らしてしまった場合、水の中に落としてしまった場合など)
 - ・天災地変、火災、水害などによる故障の場合
 - ・不適切な修理や改造が故障の原因と認められた場合
 - 消耗品 (バッテリーなど) の交換

補修用性能部品について

当社は、このWX340K本体およびその周辺機器の補修用性能部品(機能維持のために必要な部品)を、製造終了後 7年間保有しております。

<u>アフターサービ</u>スについて

修理サービスや受付窓口についてご不明の点がございましたら、ウィルコムサービスセンターまでお問い合わせください。

ウィルコム電話機からお問い合わせの場合 : 局番なしの116 一般電話からお問い合わせの場合 : 0120-921-156

受付時間:9:00~20:00 (年中無休)

「本体以外の付属品について

バッテリーなど、本体以外の付属品をお買い求めいただく際は、京セラホームページをご覧いただくか、京セラテクニカルサービスセンターへご連絡ください。

● 漢字コード一覧

5500 8200 8200 8200 8200 8200 8200 8200	44143444444444444444444444444444444444
82년년 82년년 82년년 82년년 82년년 82년년 82년년 82년년	~ 8160 = 8161 - 8162 8163 8165 8166 8166 8169) 8164 (8169) 8165 [8160] 8165 [81670 > 8172 < 8171 > 8175 J 8176 I 8179 J 8178 + 8170 × 8175 × 8175 × 8175 × 8177 × 8177 × 8177 × 8177 × 8177
82FF 8340 77 8341 8342 8345 8345 8346 8347 8348 8348 8348 8349 8348 8349 8340 8350 8351 8353 8355 83	÷ = ≠ < > > ≤ ≥ ≤ ≤ ≤ ≤ ≤ ≤ ≤ ≤ ≤ ≤ ≤ ≤ ≤ ≤ ≤ ≤
タ 835E タ 835F 8360 8363 8364 9 8365 8365 8366 8367 8368 8368 8369 8368 8369 8370 8371 8371 8375 8377 8377 8378	□ 81A0 81A1 81A3 ▼ 81A5 ▼ 81A5 ▼ 81A5 ▼ 81A5 ▼ 81A6 ▼ 81A6 ▼ 81A6 ■ 81A9 ■ 81B9 ■ 81B9 ■ 81B9 ■ 81B8 ■ 81B9 ■ 81BB
ミ 837F 837F 8380 8380 8381 8382 8383 8384 8385 8386 8387 8388 8388 8388 8388 8388 8388	81C1 81C2 81C3 81C5 81C5 81C5 81C7 81C8 81C9 81C9 81C0 81C0 81C0 81C0 81C0 81C0 81C0 81C0
839E A 839F B 83A0 F 83A1 A 83A2 E 83A3 Z 83A4 H 83A5 Θ 83A6 I 83A7 K 83A8 A 83A9 M 83AA N 83AB E 83AC O 83AD F 83B1 Y 83B2 Y 83B2 G 83B0 T 83B1 Y 83B3 X 83B4 U 83B5 R 83B6 83B7 83B8 83B8	= 8151 = 8151 = 8155 = 815
83BE α 83BF β 83C0 γ 83C1 δ 83C3 ε 83C3 ε 83C4 η 83C5 θ 83C6 ι 83C8 λ 83C9 μ 83C8 ν 83C9 μ 83C6 σ 83CD π 83CB π 83CB σ 83CD π 83CB π 83CB μ 83CB σ 83CD π 83CB π 83CB σ 83CD π 83CB π	8240 8241 8242 8243 8244 8245 8246 8247 8248 8248 8248 8244 8241 8245 8245 8245 8251 8255 7 8255 7 8255 7 8255 7 8255 8257 8259 8258 8259 8258 8258 8258 8258 8258
83DE 83DF 83E0 83E1 83E3 83E3 83E4 83E5 83E6 83E7 83E8 83E9 83E6 83E1 83E1 83E1 83E1 83E1 83E1 83E1 83E1	825F A 8260 B 8261 C 8262 D 8266 E 8266 G 8266 H 8267 J 8269 K 8268 J 8269 K 8268 C 8266 D 8266 P 8267 R 8271 S 8272 U 8275 W 8275 W 8275 W 8276 X 8278 Z 8279 8278 8278 8278 8278 8278 8278 8278
83FE 83FF A 8440 G 8441 B R 8443 J 8444 E 8446 E 8446 K 8447 3 8448 N 8448 N 8448 N 8445 D 8450 P 8453 Y 8453 Y 8455 Y 84	827F 8280 a 8281 b 8282 c 8283 d 8284 e 8285 f 8286 g 8287 j 8288 i 8289 j 8288 n 8288 n 8288 c 8287 g 8290 q 8291 r 8292 s 8293 t 8294 u 8295 v 8298 y 8299 z 8298 y 8299 z 8298 g 8291 g 8292 s 8293 g 8294 u 8295 v 8298 g 8298 g 8298 g 8298 g 8298 g 8298
Ь 845D Э 845F Ю 8467 Я 8460 8461 8463 8464 8465 8466 8467 8468 8466 8466 8466 8467 8468 8467 8 8470 6 8473 д 8474 е 8477 3 8478 и 8477 к 8478 л 8477	829F 82A0 82A1 82A2 82A3 82A3 82A4 82A6 82A8 82A8 82A8 82A8 82AB 82AB 82AB 82AB

					12	は規格外コ	ードです。
M 847D	## 84BD ## 84DD ## 84BE ## 84DF ## 84BF ## 84DF ## 84C0 ## 84C0 ## 84C1 ## 84E2 ## 84C2 ## 84C3 ## 84C4 ## 84C5 ## 84C5 ## 84E5 ## 84C6 ## 84E6 ## 84C9 ## 84E8 ## 84C9 ## 84E8 ## 84C9 ## 84E8 ## 84C9 ## 84E9 ## 84C0 ## 84E0 ## 84C0 ## 84C	84FD 84FE 84FF 8540 8541 8542 8543 8544 8545 8546 8547 8548 8549 8544 8549 8545 8551 8551 8551 8552 8553 8556 8556 8557 8558 8558	855C 855D 855E 855F 8560 8561 8562 8563 8564 8565 8566 8566 8566 8566 8560 8561 8561 8570 8571 8572 8573 8574 8575 8576 8577 8578	857C 857D 857E 857F 8580 8581 8583 8584 8585 8586 8587 8588 8588 8588 8588 8589 8581 8581 8581	859C 859D 859E 859F 85A0 85A1 85A2 85A3 85A4 85A5 85A6 85A7 85A8 85A8 85A9 85A1 85A2 85A1 85A2 85A2 85A3 85A4 85A6 85A1 85B1 85B1 85B2 85B3 85B3 85B3 85B3 85B3 85B3	85BC 85BD 85BE 85BF 85C0 85C1 85C2 85C3 85C4 85C5 85C6 85C7 85C8 85C9 85C8 85C9 85CC 85CD 85D1 85D1 85D1 85D2 85D3 85D4 85D6 85D7 85D6 85D7 85D6 85D7 85D6	85DC 85DD 85DE 85DF 85E2 85E3 85E4 85E5 85E6 85E7 85E8 85E9 85E8 85E9 85E0 85E1 85E1 85E1 85E1 85E2 85E1 85E2 85E3 85E4 85E6 85E6 85E7 85E7 85F3 85F3 85F4 85F6 85F7 85F8
85FC 865B 865C 865C 865C 865C 865C 865C 866C 866C	867B 869B 869C 869C 869C 869C 869C 869C 869C 869C	86BB 86BC 86BD 86BE 86BF 86C0 86C1 86C2 86C3 86C4 86C5 86C6 86C7 86C8 86C8 86CB 86CB 86CB 86CC 86CD 86CB 86CB 86CB 86CB 86CB 86CB 86CB 86CB	86D8 86DC 86DD 86DE 86DF 86E0 86E1 86E2 86E3 86E4 86E6 86E9 86EB 86EC 86ED 86EB 86EC 86ED 86EC 86ED 86EC 86ED 86EC 86ED 86EC 86ED 86EC 86EC 86EC 86EC 86EC 86EC 86EC 86EC	86FB 86FC 86FC 86FD 86FF 8740 2 8741 3 8742 4 8743 6 8744 6 8745 8 8747 9 8748 10 8748 10 8749 10 8749 10 8749 10 8751 1 8755 1 8755	VII 875A 875B XX 875E X 875E 875E 875E 875E 8762 8763 8763 8763 8766 8763 8766 8768 8768	877A 877B 877C 877D 〒 877F 87876 8781 No 8782 KK 8783 TIL 8786 ⑤ 8786 ⑥ 8786 ⑥ 8786 ⑥ 8787 岁 8788 份(附 878B 份(代) 878B 秋(代) 878B 4 8799 1 8791 1 8792 4 8795 1 8796 2 8799	 ∵ 879A ∩ 879B ∪ 879C 879F 879F 874A 87A2 87A3 87A4 87A5 87A6 87A7 87A8 87A6 87A7 87A8 87A9 87A8 87A9 87A8 87A9 87A8 87A1 87A8 87A9 87A1 87A2 87A3 87A4 87A5 87A6 87A1 87A2 87A3 87A4 87A5 87A6 87A7 87A8 87A9 87B1 87B2 87B3 87B4 87B5 87B6 87B8 87B9

漢	
字	
Ī	
<u>-</u>	
覧	

						la	規格外コ	ードです。
87BB 87BB 87BB 87BB 87BB 87BB 87BB 87BB	87DA 87FA 87FB 87FD 87FC 87FD 87FE 87FF 87FE 87FF 87FE 87FE 87FE 87FE	8859 885A 885B 885C 885D 885E 8860 8861 8862 8863 8864 8865 8866 8869 886A 886B 886C 886D 886C 886D 8871 8871 8871 8874 8875 8874	8879 887A 887B 887C 887D 887E 888C 8881 8882 8883 8884 8885 8886 8887 8888 8889 888A 888B 888B 888C 888D 888B 888C 888D 888D 88D 80 8D 80 8	8899 889A 889B 889C 889D 889E (あ) 888A 888A 988A 988A 988A 988A 988A 88B 88B	******************************************************************************************************************************************************************************************************	為畏異移維緯胃萎衣謂違遺医井亥域育郁磯一壱溢逸稲茨芋鰯允印咽員因 8800 8800 8800 8800 8800 8800 8800 88	20 1 1 1 1 1 1 1 1 1	8955 8956 8956 8957 8957 8957 8957 8957 8957 8967 8967 8967 8967 8968 8968 8968 896
	68984 68985 8986 8987 8988 8988 8988 8999 8999 700 8988 8999 700 8988 8999 700 8988 8999 700 8988 8990 68980 8980 8980 	89D2 89D3 89D4 89D5 5 89D5 5 89D5 89D5 89D5 89D8 89D8	塊壞廻快怪悔恢懷戒拐改魁晦械海灰界皆絵芥蟹開階貝凱劾外咳236237441243 <t< td=""><td>害崖慨概涯碍蓋街該鎧骸浬馨蛙垣柿蛎鈎劃嚇各廓拡撹格核殼獲確穫覚角 8A54 8A55 8A55 8A55 8A55 8A55 8A55 8A65 8A66 8A66</td><td>赫較郭閣隔革学岳楽額顎掛笠樫 橿梶鳅潟割喝恰括活渴滑葛褐轄且鰹叶 8A774 8A778 8A7778 8A4778 8A4770 8A4777 8A4774 8A481 8A483 8A488 8A4</td><td>椛樺鞄株兜竃浦釜鎌噛鴨栢茅萱粥刈苅瓦乾侃冠寒刊勘勧巻喚堪姦完官寛 松棒製株兜竃浦釜鎌噛鴨栢茅萱粥刈苅瓦乾侃冠寒刊勘勧巻喚堪姦完官寛 松藤製品の 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10</td><td>〒</td><td>貫遷鑑間開関陥韓館舘丸含岸巌玩癌眼岩翫贋雁頑顔願【企伎危喜器基奇 貫遷鑑問開関陥韓館舘丸含岸巌玩癌眼岩翫贋雁頑顔願【企伎危喜器基奇 多名ADDEに正記344566788 888888888888888888888888888888888</td></t<>	害崖慨概涯碍蓋街該鎧骸浬馨蛙垣柿蛎鈎劃嚇各廓拡撹格核殼獲確穫覚角 8A54 8A55 8A55 8A55 8A55 8A55 8A55 8A65 8A66 8A66	赫較郭閣隔革学岳楽額顎掛笠樫 橿梶鳅潟割喝恰括活渴滑葛褐轄且鰹叶 8A774 8A778 8A7778 8A4778 8A4770 8A4777 8A4774 8A481 8A483 8A488 8A4	椛樺鞄株兜竃浦釜鎌噛鴨栢茅萱粥刈苅瓦乾侃冠寒刊勘勧巻喚堪姦完官寛 松棒製株兜竃浦釜鎌噛鴨栢茅萱粥刈苅瓦乾侃冠寒刊勘勧巻喚堪姦完官寛 松藤製品の 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10	〒	貫遷鑑間開関陥韓館舘丸含岸巌玩癌眼岩翫贋雁頑顔願【企伎危喜器基奇 貫遷鑑問開関陥韓館舘丸含岸巌玩癌眼岩翫贋雁頑顔願【企伎危喜器基奇 多名ADDEに正記344566788 888888888888888888888888888888888

軒 8CAC 軒 2 8CAD 8CAD 8CBAD 8CBAD 8CBAD	Managangangangangangangangangangangangang
戸 8CCB 8CCC 8CCC 8CCC 8CCC 8CCC 8CCC 8CC	報告報告報告334445666778888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888888
誤護器器EE <t< td=""><td>泰 886F887708877188773887768877688776887768877788778887788877988778887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088</td></t<>	泰 886F887708877188773887768877688776887768877788778887788877988778887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887708877088770887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088708870887088
巷幸広庚康弘恒慌抗拘控攻昂晃更杭校梗構江洪浩港溝甲皇硬稿糠紅紘絞8D48 8D554 8D558 8D558 8D558 8D558 8D558 8D558 8D560 8D68 8D68 8D68 8D68 8D68 8D68 8D68 8D	居巨拒拠拳渠虚許距鋸漁禦魚亨享京供俠僑兇競共凶協匡卿叫喬境峽強彊 88891 88995 88995 88999 88999 88899 8888 8888 8888 8888 8888 8888 8888 8888
8D6A	
 家 8D8A 家 8D8B 8D8C 8D8C 8D8C 8D8C 8D90 500 <	均 88CF 中 88D0
根梱混痕組良魂【些佐叉唆嵯左差査沙瑳砂計鎖裟坐座挫債催再最哉塞妻 8DAAD 8DAAD 8DAAD 8DBAC 8DBBA 8DBBA 8DBBA 8DBBA 8DBBA 8DBB 8DBB	駒具愚虞喰空偶寓遇隅串櫛釧屑屈 掘窟沓靴轡窪熊隈粂栗繰桑鍬 駒具愚虞喰空偶寓遇隅串櫛釧屑屈 掘窟沓靴轡窪熊隈粂栗繰桑鍬
率彩才採栽歲済災采犀砕砦祭斎細菜裁載際剤在材罪財冴坂阪堺榊肴咲崎8DCB 8DDB 8DDB 8DDB 8DDB 8DDB 8DDB 8DDB	勲君薫訓群軍郡【卦袈祁係傾刑兄啓圭珪型契形径恵慶慧憩掲携敬景桂渓 80531 1
50mm	畦稽 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
單鯖捌錆鮫皿晒三傘参山惨撒散桟燦珊産算纂蚕讃賛酸餐斬暫残【仕仔伺器8E449A 4BC4444年4F015234556778888888888888888888888888888888888	血訣月件倹倦健兼券剣喧圏堅嫌建憲懸拳捲検権牽犬献研硯絹県肩見謙賢 8C809192334588888888888888888888888888888888888

拭 9040 植 9041 殖 9042 燭 9043 織 9044	乗冗剰城場壌嬢常情擾条杖浄状畳穣蒸譲醸錠嘱埴飾 888888888888888888888888888888888888	使刺司史嗣四士始姉婆子屍市師志思指支孜斯施旨校止 死氏獅祉私糸紙 1888年888日 1887年77月 1887年88日 1887年77日 1887
神 9060 練 9061 臣 9062 芯 9063 薪 9064	職色触食蝕辱尻伸信侵唇娠寝審心慎振新晋森榛浸深申疹真神9055 9055 9055 9056 9056 9057 9057 9057 9058 9059 9059 9059 9059 9059 9059 9059	紫肢脂至視詞詩試誌諮資賜雌飼歯事似侍児字寺慈持時次滋治爾璽痔磁示 紫肢脂至視詞詩試誌諮資賜雌飼歯事似侍児字寺慈持時次滋治爾璽痔磁示 8世紀2012 8世紀2013 8世紀20 8世紀20
907F 逗 9080 吹 9081 垂 9082 帥 9083	親 9065 9066 9066 9067 9066 9067 9068 9068 9068 9068 9066 9066 9067 9077 9077 9077 9077 9077	T
福 909E 澄 909F 摺 90A0 寸 90A1 【せ】 世 90A2	推 9084 9085 9086 9088 9088 9088 9088 9088 9080 9090 909	蒸縮舎写射捨赦斜煮社紗者謝車遮蛇邪借勺尺杓灼爵酌釈錫若寂弱惹主取 蒸縮舎写射捨赦斜煮社紗者謝車遮蛇邪借勺尺杓灼爵酌釈錫若寂弱惹主取
誕 90BD 誓 90BE 請 90C0 醒 90C1 青 90C2	類 90A3 90A4 90A4 90A4 90A4 90A4 90A4 90A4 90A4	守手朱殊狩珠種腫趣酒首儒受呪寿授樹綬需囚収周 宗就州修愁拾 宗就州修愁拾 宗就州修愁拾
〒 9000 〒 9005 前 9005 三 9000 三 9000 一 9000 一 9000	静斉税	州秀秋終繍習臭舟蒐衆襲讐蹴輯週酋酬集醜什住充十従戎柔汁渋獣縦重銃 別の表別をおける。 別の表別をはいる。 別のまと、 と、 と、 と、 と、 と、 と、 と、 と、 と、 と、 と、 と、 と
90FE 90FF 繊 9140 羨 9141	59054 59052	収
育 915C 曾 915D 楚 915E 狙 915F 疏 9160	24344546478944844日4450515253455657 189558	醇順処初所暑曙渚庶緒署書薯諸諸助叙女序徐恕鋤除傷償勝匠升召哨商唱8787888888888888888888888888888888888
捜 917B 掃 917C 挿 917D 掻 917E 奥17F 操 9180	疎礎祖租粗素組蘇訴阻遡鼠僧創双叢倉喪壮奏爽宋層匝惣想捜91663465916689916609916707172737475699177789917778991778	管奨妾娼宵将小少尚庄床廠彰承抄招掌捷昇昌昭晶松梢樟樵沼消渉湘焼焦 87474888888888888888888888888888888888
融 第 919C 増 919D 増 919E 臓 919F	早曹巣槍槽漕燥争痩相窓糟総綜聡草荘葬蒼藻装走送遭鎗霜騒9184 9188 9188 9188 9188 9188 9188 9189 9199 9199 9199 9199 9199 9199 9199 9199 9199 9199	照症省硝礁祥称章笑粧紹肖菖蒋蕉衝裳訟証詔詳象實籍 8FC2 8FC3 8FC3 8FC3 8FC4 8FC4 8FD4 8FD3 8FD4 8FD3 8FD4 8FD3 8FD4 8FD3 8FD3 8FD4 8FD3 8FD3 8FD4 8FD3 8FD3 8FD4 8FD3 8FD4 8FD3 8FD4 8FD3 8FD4 8FD5 8FD5 8FD5 8FD5 8FD5 8FD5 8FD5 8FD5

部 935B 935B 935D 935D 935D 936D 9361 9362 9363 9364 9369 9363 9369 9369 9369 9369	91A123 91A2991A56 91A2991A56 91A2991A5991A89 91B2991A8991B89 91B89991B89 91B89991B89 91B88 889991B88 889991B88 889991B88 889991B88 889991B88 889991B88 889991B88 889991B88 889991B88 889991B88 889991B88 889991B88 889991B88
奴 937A 937A 937A 937A 937A 937C 937C 937C 東 9387 東 9381 唐 9384 9384 9388 9388	2000 9100 9100 9100 9100 9100 9100 9100
答問期 939B 939B 939B 939B 939B 939B 939B 939	隊黨鯛代台大第醍題鷹滝瀧卓啄宅托択拓沢濯琢託鐸濁諾茸凧蛸只999999999999999999999999999999999999
938BA 938BC 938BC 938BC 938BC 938BC 938BC 938C0 93C0 93C2 93C5 93C3 93C5 93C5 93CD 93CCD 93CD 93CCD 93CD 93CD 93CD 93	中但達辰奪脱巽竪辿棚谷狸鱈樽誰丹単噗坦担探旦歎淡湛炭短端單綻耽 9241 9241 9241 9243 9244 9243 9224 9224 9224 9225 9225 9225 9225 9225
頓呑曇鈍 「奈那内乍凪薙謎灘捺鍋楢馴縄畷南楠軟難汝 【二尼弐迩匂賑肉933DCD 093512933503 0935130 093512933513 0935100000000000000000000000000000000000	胆蛋誕鍛団壇弾断暖檀段男談【値知地弛恥智池痴稚置致蜘遅馳築畜竹筑92661926263456667892666789266992669926771293277475699277892777892777892777892777789277777777
虹 9378日 9379日 937日 937日 937日 937日 937日 937日 93	327E327E327E32803280328332843285328640328732883288328832883288328832883288328832883288328832883288328832883288328832883288328832883288328832883288328832883288328832883288328832883288328832883288328832883288328832883288328832883288328832913291329232933293329432943295329632973297329832993290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290329032903290<l< td=""></l<>
八廼之埜嚢悩濃納能脳膿農覗蚤 世巴把播覇杷波派琶破婆鷹芭馬俳廃拝排 194558 194559 19	電帖帳庁弔張彫微懲挑暢朝潮牒町眺聴脹腸蝶調課超跳銚長頂鳥勅捗直朕 922BBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBB
敗杯盃牌背肺輩配倍培媒梅	沈 92BE 92BC 92BC 92CC 92CC 92CC 92CC 92CC 92CC
9493 9493 9496 9496 9499 9499 9499 9499	R 92DDE 92DDE 92DDE 92DDE 92DDE 92DE 92DE
	52FC 92FF 92FF 9340 9341 9344 9344 9344 9344 9344 9344 9344

94D3 94D4	飛 94F2 樋 94F3	媛 9551 紐 9552	敏 9571 瓶 9572	武 9590 舞 9591	焚 95B0 奮 95B1	変 95CF 片 95D0 篇 95D1	俸 95EE 包 95EF	邦 964D 鋒 964E	ト 966D 墨 966E
盤 94D5 磐 94D6 蕃 94D7 蛮 94D8 【ひ】	競 94F4 備 94F5 尾 94F6 微 94F7 枇 94F8	百 9553 謬 9554 俵 9555 彪 9556 標 9557	【ふ】 不 9573 付 9574 埠 9575 夫 9576	葡 9592 蕪 9593 部 9594 封 9595 楓 9596	粉 95B2 糞 95B3 紛 95B4 雰 95B5 文 95B6	編 95D2 辺 95D3 返 95D4 遍 95D5	R 95F0 報 95F1 奉 95F2 宝 95F3 峰 95F4	飽 964F 鳳 9650 鵬 9651 乏 9652 亡 9653	撲 966F 朴 9670 牧 9671 睦 9672 穆 9673
題 94D9 卑 94DA 否 94DB 妃 94DC 庇 94DD	毘 94F9 琵 94FA 眉 94FB 美 94FC 94FD	 9558 9559 955A 955B 555C	婦 9577 富 9578 富 9579 布 957A 府 957B	風 9597 葺 9598 蕗 9599 伏 959A 副 959B	間 95B7 【へ】 丙 95B8 併 95B9 兵 95BA	便 95D6 勉 95D7 娩 95D8 弁 95D9 鞭 95DA	峯 95F5 崩 95F6 庖 95F7 抱 95F8 捧 95F9	傍 9654 剖 9655 坊 9656 妨 9657 帽 9658	到 9674 勃 9675 没 9676 殆 9677 堀 9678
彼 94DE 悲 94DF 扉 94E0 批 94E1	94FE 94FF 鼻 9540	評 955D 豹 955E 廟 955F 描 9560	怖 957C 扶 957D 敷 957E 957F	復 959C 幅 959D 服 959E 福 959F	塀 95BB 幣 95BC 平 95BD 弊 95BE	【ほ】 保 95DB 舗 95DC 鋪 95DD	放 95FA 方 95FB 朋 95FC 95FD	忘 9659 忙 965A 房 965B 暴 965C	幌 9679 奔 967A 本 967B 翻 967C
披 94E2 斐 94E3 比 94E4 泌 94E5 疲 94E6	柊 9541 稗 9542 匹 9543 疋 9544 髭 9545	病 9561 秒 9562 苗 9563 錨 9564 鋲 9565	斧 9580 普 9581 浮 9582 父 9583 符 9584	腹 95A0 複 95A1 覆 95A2 淵 95A3 弗 95A4	柄 95BF 並 95C0 蔽 95C1 閉 95C2 陛 95C3	圃 95DE 捕 95DF 歩 95EO 甫 95E1 補 95E2	95FE 95FF 法 9640 泡 9641	望 965D 某 965E 棒 965F 冒 9660 紡 9661	凡 967D 盆 967E 967F 【ま】 摩 9680
皮 94E7 碑 94E8 秘 94E9 緋 94EA 罷 94EB	彦 9546 膝 9547 菱 9548 肘 9549 弼 954A	蒜 9566 蛭 9567 鰭 9568 品 9569 彬 956A	腐 9585 膚 9586 芙 9587 譜 9588 負 9589	払 95A5 沸 95A6 仏 95A7 物 95A8 鮒 95A9	米 95C4 頁 95C5 僻 95C6 壁 95C7 癖 95C8	輔 95E3 穂 95E4 募 95E5 墓 95E6 慕 95E7	烹 9642 砲 9643 縫 9644 胞 9645 芳 9646	肪 9662 膨 9663 謀 9664 貌 9665 貿 9666	磨 9681 魔 9682 麻 9683 埋 9684 妹 9685
肥 94EC 被 94ED 誹 94EE 費 94EF	必 954B 畢 954C 筆 954D 逼 954E	斌 956B 浜 956C 瀕 956D 貧 956E	賦 958A 赴 958B 阜 958C 附 958D	分 95AA 吻 95AB 噴 95AC 墳 95AD	碧 95C9 別 95CA 瞥 95CB 蔑 95CC	戊 95E8 暮 95E9 母 95EA 簿 95EB	萌 9647 蓬 9648 蜂 9649 褒 964A	鉾 9667 防 9668 吠 9669 頬 966A	昧 9686 枚 9687 毎 9688 哩 9689
避 94F0 非 94F1	桧 954F 姫 9550	賓 956F 頻 9570	毎 958E 撫 958F	憤 95AE 扮 95AF	箆 95CD 偏 95CE	菩 95EC 倣 95ED	訪 964B 豊 964C	北 966B 僕 966C	槙 968A 幕 968B
膜 968C 枕 968D 鮪 968E 柾 968F 鱒 9690	稔 96AB 脈 96AC 妙 96AD 粍 96AE 民 96AF	緬 96C9 面 96CA 麺 96CB 【も】 摸 96CC	也 96E7 96E8 夜 96E9 爺 96EA 耶 96EB	勇 9745 友 9746 宥 9747 幽 9748 悠 9749	妖 9764 容 9765 庸 9766 揚 9767 揺 9768	淀 9784 【ら】 羅 9785 螺 9786 裸 9787	里 97A2 離 97A3 陸 97A4 律 97A5 率 97A6	猟 97C2 療 97C3 瞭 97C4 稜 97C5 糧 97C6	伶 97E0 例 97E1 冷 97E2 励 97E3 嶺 97E4
桝 9691 亦 9692 俣 9693 又 9694 抹 9695	眠 96B0 【む】 務 96B1 夢 96B2 無 96B3	模 96CD 茂 96CE 妄 96CF 孟 96D0 毛 96D1	野 96EC 弥 96ED 矢 96EF 役 96FO	憂 974A 揖 974B 有 974C 柚 974D 湧 974E	擁 9769 曜 976A 楊 976B 様 976C 洋 976D	来 9788 莱 9789 頼 978A 雷 978B 洛 978C	立 97A7 葎 97A8 掠 97A9 略 97AA 劉 97AB	良 97C7 諒 97C8 遼 97C9 量 97CA 陵 97CB	怜 97E5 玲 97E6 礼 97E7 苓 97E8 鈴 97E9
末 9696 沫 9697 迄 9698 侭 9699	年 96B4 矛 96B5 霧 96B6 鵡 96B7	猛 96D2 盲 96D3 網 96D4 耗 96D5	約 96F1 薬 96F2 訳 96F3 躍 96F4	涌 974F 猶 9750 猷 9751 由 9752	2976E 溶 976E 熔 9770 用 9770 窯 9771 羊 9772	絡 978D 落 978E 酪 978F 乱 9790	到 97AD 流 97AC 溜 97AD 琉 97AE 留 97AF	領 97CC 力 97CD 緑 97CE 倫 97CF	課 97EA 零 97EB 霊 97EC 麗 97ED
繭 969A 磨 969B 万 969C 慢 969D 満 969E	椋 96B8 婿 96B9 娘 96BA 【め】 冥 96BB	蒙 96D6 儲 96D7 木 96D8 黙 96D9 目 96DA	靖 96F5 柳 96F6 薮 96F7 鑓 96F8 【ゆ】	祐 9753 裕 9754 誘 9755 遊 9756 邑 9757	耀 9773 葉 9774 蓉 9775	卵 9791 嵐 9792 欄 9793 濫 9794 藍 9795	硫 97B0 粒 97B1 隆 97B2 竜 97B3 龍 97B4	厘 97D0 林 97D1 淋 97D2 燐 97D3 琳 97D4	齢 97EE 暦 97FF 歴 97F0 列 97F1 劣 97F2
漫 969F 蔓 96A0 【み】 味 96A1	名 96BC 命 96BD 明 96BE 盟 96BF	至 96DB 勿 96DC 餅 96DD 尤 96DE	愉 96F9 愈 96FA 油 96FB 癒 96FC	郵 9758 雄 9759 融 975A 夕 975B	謡 9777 踊 9778 遥 9779 陽 977A	盟 9796 蘭 9796 覧 9797 【り】 利 9798	侶 97B5 慮 97B6 旅 97B7 虜 97B8	臨 97D5 輪 97D6 隣 97D7 鱗 97D8	烈 97F3 裂 97F4 廉 97F5 恋 97F6
未 96A2 魅 96A3 已 96A4 箕 96A5 岬 96A6	迷 96C0 銘 96C1 鳴 96C2 姪 96C3 牝 96C4	戻 96DF 籾 96E0 貰 96E1 問 96E2	96FD 96FE 96FF 諭 9740	【よ】 予 975C 余 975D 与 975E 誉 975F	養 977B 慾 977C 抑 977D 欲 977E 977F	更 9799 履 979A 李 979B 梨 979C 理 979D	了 97B9 亮 97BA 僚 97BB 両 97BC 凌 97BD	解97D9【る】瑠97DA塁97DB戻97DC	憐 97F7 漣 97F8 煉 97F9 簾 97FA 練 97FB
密 96A7 蜜 96A8	減 96C5 免 96C6 棉 96C7	悶 96E3 紋 96E4 門 96E5 匁 96E6	輸 9741 輸 9742 佑 9743	奥 9760 預 9761 傭 9762	沃 9780 浴 9781 翌 9782	璃 979E 痢 979F 裏 97A0	寮 97BE 料 97BF 梁 97CO	戻 97DC 累 97DD 類 97DE 【れ】	聯 97FC 97FD 97FE

	985F [4] 9861 9861 9861 9863 9868 9868 9868 9866 9866 9866 9866	9870 98775 98775 98876 9881 9882 9883 9884 9885 9886 9887 9886 9881 9886 9881 9891 9893 9893 9893 9893 9893 9893	989D 989E 989E 988A 998A 998A 998A 998A 998A	仗仞仭仟价伉佚估佛佝佗佇佶侈侏侘佻佩佰侑佯來侖儘俔俟俎俘俛俑俚俐988BBF012234556789A88CDECF01123989988DB	第8DD 中 98DD 中 98DD 98E3 98E6 98E7 98E5 98E3 98E5 98E5 98E7 98E9 98E9 98E9 98E1 98E1 98E1 98E7	98FD 98FF 9940 9941 9941 9941 9944 9944 9944 9944	995C 995D 995D 995D 9961 9961 9962 9963 9966 9966 9966 9966 9966 9966	處 997C 997C 997C 997C 997C 997C 997C 997	999CD 999D 999D 999D 999D 999D 999D 999
□ 99BC 99BC 99BC 99BC 99BB 99BB 99BB 99C2 99C3 199C3 199C5 19	# 99DD # 99DE # 99DE # 99DE # 99DE # 99E0 # 99E1 # 99E3 # 99E4 # 99E5 # 99E5 # 99E5 # 99E5 # 99E5 # 99E6 # 99E6 # 99E6 # 99E7 #	容 99FC 99FT 99FT 99FT	塚宮 9A55D場内 9A55D場内 9A55D男A55D男A55D男A55D男A55D男A55D男A660男A660男A660男A663男A669男A669男A660男A771男A775男A775男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777男A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777母A777<	嘴 9A7E 9A7E 9A7E 9A7E 9A7E 9A7E 9A7E 9A7E	图 9A9B 9A9C 9A9C 9A9C 9A9C 9A9C 9AAA1 9AAA2 9AAA3 9AAA5 8AAAA 9AAAA 9AAAA 9AAAA 9AAAA 9AAAA 9AAB3	BBC	場量 場量 場量 場 場 の の の の の の の の の の の の の	獎 好的 40 <td< td=""><td>媚婦媾婦 9855 9855 9855 9855 9855 9855 9855 9856 9866 986</td></td<>	媚婦媾婦 9855 9855 9855 9855 9855 9855 9855 9856 9866 986

成戌戔戛 零話截載 製品 9000 9000	解學李孺· 它宦宸寃寇寉寔寐寤實寢夏寥寫寰寶寶尅將專對尓尠尢尨尸 98987 9899 9885 9886 9886 9886 9886 9887 9888 9880 9889 9899 9899 9899 9899
物 9D58 9D59 9D59 9D50 9D50 9D50 9D50 9D50 9D50	989A 898 989A 9898 9899 9899 9899 9899
理製 9D78 9D78 9D78 9D77 9D77 9D77 9D77 9D77	單 988A 9888 9886 9886 9886 9886 9886 9862 9862
攪斯克 9D98 9D99 9D99 9D90 9D90 9D90 9D90 9D90 9D90 9D90 9D90 9D90 9D90 9D40 9DA0 9DB0	98DA 98DB 98DB 98DB 98DD 98DC 98DC 98DC 98DC 98DC 98DC 98DC
W	BFA BFR BFR
METERIAL STATES AND S	開 9C59
暨2007 900 900 <t< td=""><td> V</td></t<>	V
杆杞杠杙 植物柱杰枩杼 杪粉枋枦枡枅 枷柯枴柬枳柩枸柤柞栎柢柮枹柎柆柧9955555555556666666666666701273747576	※ 9C99※ 9C99※ 9C9A※ 9C9B※ 9C9D※ 9C9D※ 9C9C※ 9CA1※ 9CA2※ 9CA3※ 9CA4※ 9CA4※ 9CA4※ 9CA4※ 9CAA※ 9CAA※ 9CAA※ 9CAA※ 9CAA※ 9CAB※ 9CAB※ 9CBB※ 9CBB
檜栞框栩架榜栲桎 梳栫桙档桷桿梟梏梭梔條梛梃檮梹桴梵梠梺椏梍桾椁9E77A 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	SCB9 SCB9 SCB9 SCB9 SCB9 SCB9 SCB9 SCB9 SCB9 SCCB9 SCC
某物棘椢树桐椌棍悟棧棕椶椒接寨棣椥棹棠棯椨椪椚椣椡棆楹楷楜楸楫楔95995959595959595959595959595959595959	SCD9

100 10	Reference
電子 (195 年) 195 年 (195 年) 195	権槨樂稼槿權槹槲槧樅榱樞槭樔槫樊樒櫁樣樓橄欖橲樶橸橇橢橙橦橈樸樢9EDA 9EDB 9EEE1234 9EEE159 9EEE159 9EEE159 9EEE159 9EEE159 9EEE159 9EEE159 9EEE159 9EEE59 9EEE
に に に に に に に に に に に に に に	權億檠檄檢檣
獨寧獸獵獻獺珈玳珎玻珀珥珮珞璢琅瑯琥珸琲琺瑕琿瑟瑙瑁瑜瑩瑰瑣瑪瑶EODE EODE EODE EODE EODE EODE EODE EODE	\$\frac{\pmax}{\pmax}\$\fra
154 154 155 15	96679899AB9CDDE与ACIA234A66A788AAABACAD是许的959899AB9CDDE与ACIA234A66A788AAABACAD是许是20979P9P9P9P9P5ACIA24AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
恒疼疱痍痊痒痙痣痞痾痿 痼瘁痰痺痲痳瘋瘍瘉瘟瘧瘠瘡瘢瘤瘴瘰瘻癇癈 目日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十
癆癞癘癡癢癨癩癪癧癬癰癞×癸發皀皃皈皋皎皖皓晳皚皰皴皸皹皺盂盍盖目目目目目目目目目目目目目目目目目目目目目目目目目目目目目目目目目目目目	第3章 1955年 1
盒盞盡盥盧盪蘯耹眈眇眄眩胒眞眥眦眛眷眸睇睚睨睫睛睥睿睾睹瞎瞋瞑瞠蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀蒀	京
瞞瞰瞶躞瞿臉瞽瞻曚矍矗矚矜矣矮矼砌砒礦砠礪硅碎硴碆硼碚碌碣碵碪碯ELELELELELELELELELELELELELELELELELELEL	是 2055

日本	
報解以前のでは、1920年のでは、19	製
PA	 4 (273) 4 (273) 4 (274) 4 (277) 5 (277) 6 (277) 7 (277) 8 (277) 9 (277)
Marie Mar	第55 年 293 年 295 年
舍舐舖舩舫舸舳艀艙艘舊艚艟艤 牆艨艪艫舮艱艷艸艾芍芒芫芟芻芬苡苣 124733474756247789 124778 12478 12477	芝品3芝品4華華華華藤華藤芝品5華藤
5491 5492 5492 5493 5494 5494 5495 5495 5495 5495 5495	簽 E2D3
型でである。 型でである。 型でである。 型でである。 型でである。 型でである。 型である。 型である。 型である。 型である。 型である。 型である。 型である。 型である。 型である。 型である。 型である。 型である。 型である。 型である。 型である。 型である。 でる。 でる。 でる。 でる。 でる。 でる。 でる。 で	精
度科等等 克爾斯爾 克斯斯 克斯斯斯 克斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯	# E352 E353 E355 E355 E355 E355 E355 E355
	
有曹稜藉齊藏臺貌藕藝藥藜藹蘊蘓蘋藾蘭蘆蘢蘚藧蘿虍乕虔號虧虱蚓蚣蚩蕷曹稜藉齊藏臺貌藕藝藥藜藹蘊蘓蘋藾蘭蘆蘢蘚藧蘿虍乕虔號虧虱蚓蚣蚩	額

蹇 E740 蹉 E741 蹌 E742 踏 E744 蹙 E745 跳 E746 跳 E748 蹋 E748 罩 E748 蹼 E748	选 EGEF EGF0 EGF2 EGF3 EGF3 EGF6 EGF6 EGF7 EGF8 EGF0 EGF0 EGF0 EGF0 EGF0 EGF0	與
軈 E760年761中 E761年762年763中 E763中 E764中 E765中 E766中 E767中 E768中 E760中 E760中 E760田 E760	躁 E74E E74F E74F E750 E755 E755 E758 E758 E758 E758 E758 E758	9999233333335959595959595959595959595959
較 E780長 E781長 E781長 E782長 E783長 E784長 E785長 E786長 E786長 E788長 E788長 E788長 E788長 E788長 E788長 E788長 E788	 軽 E76E 長 E77F 長 E77D 長 E77D 長 E77B 長 E77C 長 E77C 長 E77E 長 E77E 	蟆螻蟯蟲蟠蠏蠍蟾蝗蟷蠎蟒蠑螻蠕蠢蠡蠱蠶蠹蠹鑾衄衂衒衙衞衢衫袁衾袞555555555555555555555555555555555555
ETAO ETAI ETAI ETAA ETAA ETAA ETAA ETAA ETAA	邇回 578年 1778年 1779日 177	和衽袵衲袂袗袒袮袙袢袍袤袰袿袱裃裄裔裘裙裝裹褂裼裴裨裲褄褌褊褓裹5500000000000000000000000000000000000
〒700 〒701 〒701 〒703 〒703 〒704 〒705	選達 選達 選達 選 選 選 選 選 選 選 選 理 平 形 3 2 2 3 8 3 8 3 8 3 8 3 8 3 8 3 8 3 8 3	温褥褪褫襁襄褻褶褸禪禅襠襞福褥褪褫襁襄褻褶褸禪禅襠襞襦襤襭襪斓欄襷両覃覈覊覓覘覡覩4412434445666666666666666666666666666666666
野田 E7FO 新砂駅 H E7F3 H E7F3 H E7F4 H E7F5 H E7F5 H E7F8 H	醫 E7CE	競 E644第 E650
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		談議論議 (1975年) 1867年 (1975年) 1877年 (1975年) 18
番 (編集	1
E87F E880 E881 E881 E882 E883 E885 E886 E886 E886 E888 E888 E888 E888	鑪 E86DE86EE86EE870基績E873基第 E874E876E876E877E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E879E878E878E878E878E879E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878E878<!--</td--><td>宣腕豎豐家豢豬豸豺貂貉貅貊貍貎貔豼貘戝貭貪貽貲貳貮貶賈賁賤賣資賽 医6883 E6</td>	宣腕豎豐家豢豬豸豺貂貉貅貊貍貎貔豼貘戝貭貪貽貲貳貮貶賈賁賤賣資賽 医6883 E6
医89F E88A1 E88A3 E88A3 E88A4 E88A5 E88A6 E88A8 E88AA E88AA E88AA E88AA E88AA E88AA E88AA E88AA E88AA	展	

慶壽麥数麸經 是AGB EAGB EAGB EAGB EAA70 EAA70 EAA73 EAA74 EAA78 EAA78 EAA78 EAA78 EAA78 EAA78 EAA78 EAA78 EAA78 EAA81 EAA81 EAA81 EAA83 EAA83 EAA83 EAA84 EAA83 EAA84 EAA84	(日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)
ABB E E E E E E E E E E E E E E E E E E	BBCD
EAAB EAAC EAAC EAAC EAAC EAAC EAAC EAAC	意韶韵頏頌頸頤頡頷頹顆顏顋顫顯顰「豊田子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子
EACB EACC EACC EACC EACC EACC EACC EACC	(1) 1
EAEB EAEC EAEE EAEF EAFF EAFF EAFF EAFF EAEAF EAEAF EAEAF EAFF EAEAF EAE	B
#\$%&·()*+.·./0123456789:::<=>	骰骼髀髏髑髓體髞髟髢髣髩髾髫髮髴髱髷髺鬏鬘鬚鬟鬒蠺鬥鬧鬨闎闘
0020 0021 0022 0023 0024 0026 0026 0029 0028 0029 00220 0021 0031 0031 0033 0034 0033 0034 0036 0037 0038 0039 0038 0039	E98C E98B E98F E999 E994 E995 E996 E997 E998 E999 E994 E996 E9
@ 0040 A 0041 B 0042 C 0043 D 0045 F 0046 G 0047 H 0048 J 0048 K 0048 K 0048 K 0048 V 0050 Q 0051 R 0055 V 0055 V 0055 V 0058 V 0059 Z 0058 Y 0050 J 0056 J 0056 J 0056 J 0056	图
` 0060 a 0061 b 0062 c 0063 d 0064 e 0065 f 0066 g 0067 h 0069 j 006A k 006B n 006C m 006D n 006E 0 0077 q 0071 r 0072 s 0073 t 0074 u 0075 v 0078 y 0079 z 0078 j 0070 l 0070 j 0071 c 0072	繁糖(1)
. 00A1 . 00A2 J 00A3 . 00A4 . 00A5 J 00A6 J 00A6 J 00A9 . 00A9 J 00A8 J 00AB J 00AB J 00AB J 00AB J 00B1 J 00B2 J 00B3 J 00B4 J 00B5 J 00B6 J 00B8	[編集] [1] [2] [2] [2] [3] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4
9 00C0 9 00C2 7 00C3 N 00C4 1 00C5 2 00C6 N 00C7 N 00C9 N 00CA C 00CB N 00CC N 00CD	Weight State of the control of the

● 機能一覧

以下の操作で利用できる機能番号の一覧です。

待受画面で ● 機能番号を入力

	発信/着信/通話(1)							
	機能番号	機能名	お買い上げ時の設定	参照				
11		累積通話時間	_	188ページ				
12		通話時間目安表示	ON	188ページ				
13		履歴		31ページ				
	131	発信履歴	_	31ページ				
	132	着信履歴	_	31ページ				
	133	不在着信履歴	_	31ページ				
14		エニーキーアンサー	OFF	188ページ				
15		発信者番号通知	ON	33ページ				
16		着信時フォルダオープン	状態継続	188ページ				
17		通信中着信	起動	185ページ				
18		通信中メール受信	起動	185ページ				
19		イヤホン自動応答	OFF	190ページ				
10		イヤホン自動応答秒数	9秒	190ページ				
1 *		サービス問合せ		226ページ				
	1 * 1	サービスセンター(116)	_	226ページ				
	1*2	留守電センター(*931)	_	226ページ				
	1*3	着信転送サービスセンター(143)	_	227ページ				

音/バイブ/LED (2)						
機能番号	機能名	お買い上げ時の設定	参照			
21	音声着信		144ページ			
211	音量	音量レベル3	144ページ			
212	着信音	パターン1	144ページ			
213	バイブレータ設定	OFF	144ページ			
22	Eメール受信		145ページ			
221	音量	音量レベル3	145ページ			
222	受信音	メール受信音1	145ページ			
223	バイブレータ設定	OFF	145ページ			
224	メール受信音鳴動時間	1サイクル再生	145ページ			
23	ライトメール受信		145ページ			
231	音量	音量レベル3	145ページ			
232	受信音	メール受信音2	145ページ			
233	バイブレータ設定	OFF	145ページ			
234	メール受信音鳴動時間	1サイクル再生	145ページ			
24	アラーム		146ページ			
241	音量	音量レベル3	146ページ			
242	バイブレータ設定	OFF	146ページ			
25	スケジュールアラーム		146ページ			
251	音量	音量レベル3	146ページ			
252	バイブレータ設定	OFF	146ページ			
26	操作音	OFF	147ページ			
27	データ再生音	音量レベル3	147ページ			
28	ウェイクアップトーン	ON	147ページ			
29	圏外警告音	ON	147ページ			

	音/バイブ/LED (2)							
	機能番号	機能名	お買い上げ時の設定	参照				
20		LED色設定		148ページ				
	201	通話中	なし	148ページ				
	202	発信中	レインボー	148ページ				
	203	音声着信中	青	148ページ				
	204	ライトメール受信	緑	148ページ				
	205	Eメール受信	緑	148ページ				
	206	新着/不在あり	緑	148ページ				
	207	アラーム鳴動中	橙	148ページ				
	208	スケジュールアラーム鳴動中	濃いピンク	148ページ				
	209	WEB起動中	なし	148ページ				
	200	Java™アプリ起動中	なし	148ページ				

	画面/照明(3)							
	機能習	号	機能名	お買い上げ時の設定	参照			
31			メインディスプレイ		150ページ			
	311		壁紙設定	固定画像 1	150ページ			
	312		壁紙オプション	ガジェット	151ページ			
	313		音声発信画面	固定アニメ	150ページ			
	314		音声着信画面	固定アニメ	150ページ			
32			サブディスプレイ		152ページ			
	321		着信番号表示	ON	152ページ			
	322		表示設定	ON	152ページ			
33			名前表示	ON (メイン+サブ)	152ページ			
34			充電時LCD	OFF	152ページ			
35			照明(メインディスプレイ)		153ページ			
	351		WEB照明		153ページ			
		3511	照明の明るさ	明るさ3	153ページ			
		3512	点灯時間	30秒	153ページ			
	352		メール照明		153ページ			
		3521	照明の明るさ	明るさ3	153ページ			
		3522	点灯時間	30秒	153ページ			
	353		その他照明		153ページ			
		3531	照明の明るさ	明るさ3	153ページ			
		3532	点灯時間	10秒	153ページ			
36			節電画面	1分	153ページ			
37			文字サイズ	小	154ページ			
38			配色設定	ジェントルブラック	154ページ			
39			キーバックライト点灯時間	10秒	154ページ			

	セキュリティ(4)						
	機能番号	機能名	お買い上げ時の設定	参照			
41		閉めるとロック	OFF	168ページ			
42		着信拒否		169ページ			
	421	指定番号拒否	解除	169ページ			
	422	指定番号一覧	_	169ページ			
	423	ユーザ非通知拒否	解除	169ページ			
	424	公衆電話発信拒否	解除	169ページ			
	425	通知不可能拒否	解除	169ページ			
	426	着信履歴保存	保存	169ページ			
Ī	427	着信拒否全解除	_	169ページ			
43		操作ロック	'	171ページ			
	431	発信先限定	解除	171ページ			
	432	発信先一覧	_	172ページ			
	433	ダイヤル発信	許可	171ページ			
Ī	434	アドレス帳閲覧	許可	171ページ			
	435	スピードダイヤル	許可	171ページ			
	436	スケジュール	許可	171ページ			
	437	WEB	許可	171ページ			
	438	メール	許可	171ページ			
	439	データ発信	許可	171ページ			
	430	Java™アプリ	許可	171ページ			
44		シークレットモード	OFF	173ページ			
45		暗証番号変更	1234	173ページ			
46		本体リセット	'	174ページ			
	461	メモリリセット	_	174ページ			
Ī	462	機能リセット	_	174ページ			
	463	完全消去+初期化	_	174ページ			
47		リモートロック	'	175ページ			
	471	着信	OFF	175ページ			
	472	着信番号一覧	_	176ページ			
Ī	473	ライトメール	OFF	175ページ			
Ī	474	ライトメール番号一覧	_	176ページ			
ı	475	パスワード変更	未登録	175ページ			
48		ICサービスロック		220ページ			
Γ	481	ICサービスロック	OFF	220ページ			
r	482	ICサービスロック一時解除時間	5分間	220ページ			

	時計(5)						
機能番号	機能名	お買い上げ時の設定	参照				
51	日時設定	2009年01月01日 00:00	28ページ				
52	自動時刻補正	ON	29ページ				
53	ピクト時計	日付+時間	29ページ				
54	アラーム	未登録	180ページ				

伝言メモ (6)			
機能番号	機能名	お買い上げ時の設定	参照
61	伝言メモ設定	OFF	36ページ
62	応答メッセージ録音	_	37ページ
63	応答メッセージ選択	固定メッセージ	37ページ
64	伝言メモ応答時間	15秒	37ページ
65	安全運転モード	電話機応答	40ページ

USB設定 (7)			
機能番号	機能名	お買い上げ時の設定	参照
71	USB充電	急速	25ページ
72	USBモード	モデム&ユーティリティ	224ページ

文字入力補助(8)			
機能番号	機能名	お買い上げ時の設定	参照
81	ユーザ辞書	_	46ページ
82	予測変換設定	ON	47ページ
83	候補選択キ一設定	上下左右	47ページ
84	学習内容リセット	_	47ページ
85	絵文字履歴リセット	_	47ページ
86	定型文登録	_	45ページ
87	顔文字登録	_	46ページ
88	オプション辞書登録	_	47ページ

				その他設定 (9)	
	機能都	号	機能名	お買い上げ時の設定	参照
91			LI設定	OFF	191ページ
92			データ通信方式 ベストエフォート型		224ページ
93			ダイヤルアップ設定		111ページ
	931		接続先1		111ページ
		9311	接続先名称	_	111ページ
		9312	電話番号	_	111ページ
		9313	ユーザー名	_	111ページ
		9314	パスワード	_	111ページ
		9315	ワンタイムパスワード	OFF	111ページ
		9316	分計発信	OFF	111ページ
		9317	詳細設定	_	111ページ
		9318	プロキシ設定	_	112ページ
	932		接続先2	·	111ページ
	933		CLUB AIR-EDGE		111ページ
		9331	接続先名称	CLUB AIR-EDGE	111ページ
		9332	電話番号	0570570099##61	111ページ
		9333	ユーザー名	clubh	111ページ
		9334	パスワード	*****	111ページ
		9335	分計発信	OFF	111ページ
		9338	ヘルプ	_	112ページ
94			国際ローミング		194ページ
	941		事業者選択方法	自動選択	194ページ
	942		自動選択事業者一覧	日本/ウィルコム	194ページ
	943		国・地域/事業者選択	日本/ウィルコム	194ページ
	944		ローミング情報登録		196ページ
		9441	台湾/大衆電信FITEL	_	196ページ
		9442	タイ/true		196ページ
		9443	ベトナム/VNPT	_	196ページ
		9444	中国/中国PHS	_	196ページ
95			上下キー割り当て	ガジェット	189ページ
96			センターキー長押下割り当て	Eメール受信	189ページ

プロフィール (0)			
機能番号 機能名 お買い上げ時の設定 参照			
0	プロフィール	_	186ページ

ソフトウェア更新 (*)			
機能番号	機能名	お買い上げ時の設定	参照
*1	ソフトウェア更新開始	_	230ページ
*2	ソフトウェア更新通知	通知する	230ページ
*3	接続先URL設定	https://wx.kyocera.co.jp/ota/ update.php	231ページ

● 各機能の選択項目一覧

■定型文一覧

Tel:***********(お客様の電話番号)	今どこにいるの?
****@*******(お客様のEメールアドレス)	早く帰ってきて
いつも大変お世話になっております	@willcom.com
お疲れ様です	@pdx.ne.jp
おはようございます	.pdx.ne.jp
よろしくお願いします	@ezweb.ne.jp
これから戻ります	@docomo.ne.jp
客先に直行します	.vodafone.ne.jp
本日は直帰します	@softbank.ne.jp
ありがとうございました	.co.jp
Thank you!	.ne.jp
Happy Birthday !!	.ac.jp
A HAPPY NEW YEAR !	.or.jp
Merry Christmas!	.jp
おやすみなさい	.com
ごめんなさい	http://
ごちそうさまでした	https://
これからいくよ	(自作文1:表示は空白)
今から帰るよ	(自作文2:表示は空白)
遅れます	(自作文3:表示は空白)
もうちょっと待ってて	(自作文4:表示は空白)
先にいってて	(自作文5:表示は空白)
あとで電話します	(自作文6:表示は空白)
メールください	(自作文7:表示は空白)
がんばろうね	(自作文8:表示は空白)

■顔文字一覧

(^-^)	()	(^^^)	(°Д°;;)	(-ω-)
(^o^)/	(ToT)	(#)	ヽ(・_・;) ノ	(p) ネム~
(*^0^*)	(>_⟨)	(-"-) /"	(· _ · ;)	(^_^) 人(^_^)
(+_)	(+_+)	m () m	(·ω·)	(^3^) -☆chu!!
(T_T) /~	(`ε´)	w(° o°)w	() zzZZ	٦ ('~`;) ٦

■記号一覧

半角記号

、。**一**?!~(▊△▲◇◆▽▼〒 ※♀♂♯b℃+−÷× =¥\$%&#*@→← n {} $\begin{bmatrix} 1 \\ \pm \neq < > \end{bmatrix}$ ≤≥∞∴ ゝゞ∥仝々≯〇 -(1)(2)(3)(4)(5)(6)(7)(8)(9)(10)(1)(12)(13)(14)(15)(16) (7)(18)(19)(20) I II III IV V VI VIIVIIIX X ミッキュセンメーグラトッ アーヘクリッワッカロド センパーミリペール タルトル トリー ルトセンド・ルジ mmcmkmmgkgcc㎡平成 ~、 No.K.K.TEL企中下定名(株)有) (代)明治太正昭和 ≒ ≡ ∫ ∫∫ ∮ ∑ $\sqrt{\perp} \angle \sqcup \angle \sqcup \sqcup \sqcup \sqcup \sqcup \sqcup$ $\subseteq \supseteq \subset \supset \land \lor \neg \Rightarrow \Leftrightarrow \forall$ ∃^∂∇≪≫∽∝∵′ $^{"}$ ¢£§= h % $^{+}$ ‡¶ \bigcirc 0 A B Γ \triangle E Z H Θ ΙΚΛΜΝΞΟΠΡΣ ΤΥΦΧΨΩαβγδ εζηθικλμνξ οπρστυφχψω АБВГДЕЁЖЗИ ЙКЛМНОПРСТ УФХЦЧШШЪЫЬ ЭЮЯабвгдеё жзийклмноп рстуфхцчшш ъыьэюя— | г ┙└├┬┤┴┼**═**┃┏ ┑┙┕┝┯┥┷┿├┯ **┤┷┿┝┰┥┸┼**ゎゐ ゑヮヰヱヵヶ

全角記号

■絵文字一覧

ひょくい ロククメキュ **西路侧塞半∞东紫鲁索 类≥●生育商品品品** \$\$\$\$ **6 8** 8 ¥ ≥ 6 6 **学品单令发现上门门** 2|3|4|5|6|7|8|9M8 A III 表 A A 鱼 B 图 II A A 鱼 鱼 B **▲ 🗒 🖧 🛛 🔰 🛦 🔞 🚳 🕮 🖽** 🖽 *** * ***

ウィルコムの絵文字

アニメーション絵文字

※∞†8∮@⊞∜Υ8 XCUUTUM ₹1,2 XXXX 尴⑪๙ೀæ₊₽™⊞貝 M∉毎₽₽€₽ቈ▦幦 ● 酥 研 角 疣 彦 ② 严 輔 判 ♥♥₽≡⊿X¶**₽**₹₺ Ω **● 5 よ** ■ 4 @ 歯 ▲ № 网络前宿日 医剪病闭り ♠◆♠@②□□□□ ✍⇜ቈ●ଶ୍ରଶ୍ରେଲ୍ 禁业务≠≠数品品□□ ₽●風震車青血に減期 ▶ ₩ # @1123456 7890∝♥,,,*♥,,*** ※※@承承→222 / !?!! ፶尕↲⇉⇜Υ醯♬♬쑈 **♂鼠♥♥□あ旦苓!⊘** 四旬 22 46 5 0 ☆ 2 0 20 20 20 20 米口撃追歩けせせる 苺 ፕሬክር 🔗 © TM 🏗 🛍 🚱 🚯 🛆 風屋日間⇔ ‡ 晶纖 ▲ 羊 ▲果汤黄Υ*※<u>△</u>▲& ୁକେଉ

Web入力用絵文字

お知らせ

- 入力モード(42ページ)が半角入力のみのときは、絵文字は入力できません。
- ▼文字入力画面によっては、文字入力メニューを利用できない項目があります。絵文字は、対応しているウィルコム電話機以外の携帯電話やパソコンなどに送信すると、相手側で正しく表示されないことがあります。
- Web入力用絵文字は、一般の携帯電話向けWebページの閲覧時に絵文字の入力が必要な際ご利用ください。
- ●アニメーション絵文字は動きます。ただし、画面によっては動かない場合があります。

QRコードリーダー		
UNI—1-0-9		100
		190
Referer		103
RSSチャンタル 106/1	07/	108
DOOZ : > + 11 5%	0//	100
H55ナヤノイル豆球		100
RSSリーダー		106
Conset Fit I		. 00
5mart-Fit— P		8t
SMTP認証		8.
		0
SIVI I P 小一 P 番 写		8
SSI		85
0		0
SUD		bl
SXGA 117/118/1	19/	120
TI C		
TLS		80
To		60
		16
TUDU		104
TODO一覧		157
LICD & JU	OF /	00
USBクーフル	.25/	222
USB充電		25
LICD 777 LI. ST		200
U3B Y X X I V - 2		200
USB∓−ド		224
IIXGA 117/1	10/	100
TLS	13/	1 = (
vCalendar		166
vCard		5
VOA		0
VGA11//118/1	19/	120
W-∩AM		229
VV OCIVI		
WEB(操作ロック)		17
WERBEB		151
VV L D 3 R P 7		100
Webベーシ	9C)/94
MER V = ¬ _		Q:
WLD>-1		
あ		
フィコン・/+>年に3 h -/ー)		/00
アイコン(お気に入りメニュー)	126	5/28
アイコン (カメラ) 1	15/	116
7 / - 2 / / / / / / / / / / / / / / / / /	10,	
アイコン(サフティスフレイ)		≥(
アイコン(フォト) 117/1	19/	120
フィコン (ソ /) ::::::::: () / !		1.0
アイコン (メインティスフレイ)		۱ ۱ ک
アイコン表示エリア		18
フカウンル歌中	00	1/0/
アカワノト設と	8L	1/84
アカウント名	- 21	
		/82
四スナ (カメニ)	0 1	/82
明るさ (カメラ)	0 1	/82 118
明るさ(カメラ) 空きフォルダ容量		/82 118
明るさ(カメラ) 空きフォルダ容量 (カメラ) 114/1		118
明るさ(カメラ) 空きフォルダ容量 (カメラ)114/1	22/	/82 118 126
明るさ(カメラ) 空きフォルダ容量 (カメラ)114/1 空きフォルダ容量	01	/82 118 126
明るさ(カメラ) 空きフォルダ容量 (カメラ)114/1 空きフォルダ容量 (データフォルダ)	122/	/82 118 126
明るさ(カメラ) 空きフォルダ容量 (カメラ)1 14/1 空きフォルダ容量 (データフォルダ)	01	/82 118 126 138
明るさ(カメラ) 空きフォルダ容量 (カメラ)114/1 空きフォルダ容量 (データフォルダ) 宛先		/82 118 126 138
明るさ(カメラ)	22/	/82 118 126 138 60
明るさ(カメラ)	22/	/82 118 126 138 60
明るさ(カメラ) 空きフォルダ容量 (カメラ)	122/	/82 118 126 138 60
明るさ(カメラ) 空きフォルダ容量 (カメラ)114/1 空きフォルダ容量 (データフォルダ) 宛先 アドレス (URL) アドレスカード アドレスカード	122/	/82 118 126 138 60 58
明るさ (カメラ)	122/	/82 118 126 138 60 55 55
明るさ(カメラ) 空きフォルダ容量 (カメラ) 114/1 空きフォルダ容量 (データフォルダ) 宛先 アドレス (URL) アドレスカード アドレス大阪No 検索 アドレス帳閲覧(操作ロック)	122/	/82 118 126 60 93 55
明るさ(カメラ) 空きフォルダ容量 (カメラ)	122/	/82 118 126 60 58 58 53
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 (カメラ)	122/	/82 118 126 138 60 53 53 17
明るさ(カメラ) 空きフォルダ容量 (カメラ)	48	/82 118 126 138 60 53 53 17 53
明るさ(カメラ) 空きフォルダ容量 (カメラ)	48	/82 118 126 138 60 53 53 53
明るさ (カメラ)	122/	/82 118 126 138 138 138 138 138 150 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 ((カメラ)	48	/82 118 126 138 60 55 53 17 53 55
明るさ (カメラ)	48	/82 118 126 138 50 17 50 3/50 50
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 ((カメラ)	48	/82 118 126 138 138 138 150 17 10 10 10 10
明るさ (カメラ)	48	/82 118 126 138 50 50 50 50 50
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 ((カメラ)	48	/82 118 126 138 55 55 17 17 10 3/50 5 10 10
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 (カメラ)	48	/82 118 126 138 138 138 138 138 117 110 110 110 110 110 110 110 110 110
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 ((カメラ)	48	/82 118 126 138 60 53 53 53 51 10 93 110 263
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 (カメラ) (カメラ) 空きフォルダ容量 (データフォルダ?) アドレス (URL) アドレス大い。 アドレス (URL) アドレス (以RL) アドレス (以RE) (操作ロック) アドレス (操発信 アドレス (Webの) (Web) アニメーション (Web) アニメーション (Web) アニメーション (Web) アニメーション (アニメーションを文字 アフターサービス	48	/82 118 126 138 60 55 117 53 /50 53 110 50 263 2243
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 ((カメラ)	48	/82 118 126 138 55 17 53 /50 53 10 51
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 (カメラ) (ウオメラ) 114/1 空きフォルダ容量 (データフォルダ) の先 アドレス (URL) アドレス (Webの履動 (操作ロック) アドレス (操作ロック) アドレス (操作ロック) アドレス (操作ロック) アドレス (操作ロック) アドレス (Webの履歴). アドレス (Webの履歴). アニメーション (Web) アニメーション (Web) アアフターサービス	48	/82 118 126 138 60 55 17 53 17 53 5 10 26 26 20 20
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 ((カメラ)	48	/82 118 126 138 60 5 5 17 10 26 26 20 20
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 ((カメラ) 114/1 空きフォルダ容量 ((データフォルダ容量 ((データフォルダ) アドレス (URL) アドレス (URL) アドレス (URL) アドレス (URL) アドレス (URL) アドレス (URL) アドレス (以保し) アドレス (以保し) アドレス (場内では、 (場所では、 (場所では、 (場所では、)	48	/82 118 126 138
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 ((カメラ)	48	/82 118 126 138 60 55 117 110 224 220 221 20
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 ((カメラ)	48	/82 1118 126 138 138 117 117 110 110 126 118 118 118 118
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 ((カメラ)	48	/82 118 126 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 ((カメラ)	48	/82 118 126 138
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 (48	/82 118 126 138
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 ((カメラ)	48	/82 118 138 60 55 53 /50 263 263 263 263 263 263 263 263 263 263
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 (48	/82 118 126 138 138 138 138 138 117 117 117 117 118 118 118 118 118 11
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 ((カメラ)	48	/82 118 138 138 138 138 150 110 22 23 24 22 20 118 118 118 118
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 ((カメラ) 114/1 空きフォルダ容量 ((データフォルダ容量 ((データフォルダ) アドレス (URL)アドレス大会に アドレス帳Nの検索。 アドレス帳機検索。 アドレス帳機登録。 アドレス帳軽発信アドレス帳軽発信アドレス表エュー (Webの履歴).アドレスを展が出た。 アドレスを呼出と表エー (Webの履歴).アニメーション(Web).アニメーションシー覧でアニメーションを文字アフリー覧でアニメーションを文字アプリー覧でアラームーのN/OFF。 アラームーのN/OFF。 アラームーのN/OFF。 アラームーの関係。 アラームーの開発。 アラームーの開発。 アラームーの開発。	.99/	/82 118 118 118 118 117 117 117 117 118 118
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 ((カメラ)	48	/82 118 118 118 118 118 118 118 118 118 1
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 ((カメラ) 114/1 空きフォルダ容量 ((カメラ) 114/1 空きフォルダ容量 (データフォルダ) アドレス (URL) アドレス (WRL) アドレス (操作ロック) アドレス (操作ロック) アドレス (操作ロック) アドレス (操作ロック) アドレス (機関) アドレス (Webの) アドレス (Webの) アニメーション (Web) アニメーション (Web) アニメーション (Web) アニメーション (Web) アニメーション (Web) アニメーション (アニメージョン (アニメージョン (アニメージョン (アニメージョン (アニノー) アアラーム (Webの)	48	/82 118 126 138 55 53 /50 20 20 1180 1180 1181 1181 1181 1181
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 ((カメラ)	48	/82 118 138 138 138 110 110 110 110 118 118 118 118 118 11
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 ((カメラ) 114/1 空きフォルダ容量 ((アメラ) 114/1 空きフォルダ容量 (データフォルダ) アドレス (URL)アドレス (URL)アドレス (URL)アドレス (URL)アドレス (URL)アドレス (URL)アドレス (URL)アドレス (操作ロック)アドレス (操作ロック)アドレス (操作回ック)アドレス (操作回ック)アドレス (操作回ック)アドレス (操作回ック)アドレス (操作回ック)アドレス (Webの履歴).アドレス (Webの履歴).アドレス (Webの履歴).アドレス (Webの履歴).アニメーション (Webの履歴).アニメーション (Webの履歴).アニメーション (Webのアニメージー (アニメージョン (アニメージョン (アラーム (アアニーム (リール)アラーム (リール)アリーは (リール)	48	/88 118 138 138 117 117 110 110 110 110 110 110 110 110
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 ((カメラ) (ウメラ)	48	/82 118 126 138 138 110 110 110 110 110 110 110 110 110 11
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		
明るさ (カメラ) 空きフォルダ容量 ((カメラ) 114/1 (ウオラ) 114/1 空きフォルダ容量 ((データフォルダ) 200 200 200 200 200 200 200 200 200 20		

安全運転モード......40

アンテナ (内蔵)......17

L1	
位置情報 位置情報送出要求 位置情報通知 位置変更 (ガジェット) 一括送出 移動 (Java™アプリ) 移動 (ブックマーク) 移動 (ブックマーク) 移動 (ベージメモ) 移動 (ベージメモ) ので、アディー・アディー・アディー・アディー・アディー・アディー・アディー・アディー・	30 201 138 99 101 5/76 190 84 2/95
วิ	
ウィルコムのEメール ウェイクアップトーン	57 147
え	
エクスポート エニーキーアンサー 絵文字 絵文字一覧 絵文字層歴リセット 遠隔操作 エンコード	42 263 47
お	
オートフォーカス	26 212 95 .102 78 39 39 39
か 解析画面 (QRコード) 回転 (Document Viewer) 回転 (カメラ) 回転 (データフォルダ) 外部連携	199 136 121 134 216

顔文字一覧262

各部の名称と機能......16

ガジェット109	最大録画時間117	व
画像 (Web)102	サイドキー操作無効41	
画像解析 (QRコード)199	再読み込み (Web)94	ズーム (Web)96/97
画像調整133 画像フォルダ(カメラ)120/121	サイレントマナー38 サウンド (Java™アプリ)202	ズーム (フォト)118 スクロール量 (Web)96
画像変換121/134	りりづく (Java™アプリ)201	スケジュール (カレンダー)156/160
画像編集(データフォルダ)133	削除 (RSSリーダー)107/108	スケジュール(操作ロック)171
カット45	削除 (Web)93	スケジュールアラーム162
壁紙117/118/119/120	削除 (各機能の情報)197	スケジュール一覧157
壁紙 (ワイド)117/118/119/120	削除 (ガジェット)110	スケジュールアラーム音量146
壁紙オプション151	削除 (データフォルダ)	スケジュールカード (vCalendar)166 進む94
壁紙設定150 カレンダー156	削除 (ブックマーク)99 削除 (ページメモ)101	スタンダードプリント142
漢字コード一覧244	削除 (メール)77	ステータスコード193
漢字変換43	差出人名称80	スピードダイヤル32
完全消去+初期化174	撮影118/119	スピードダイヤル (Web)33
	撮影素子232	スピードダイヤル(操作ロック)171
き	撮影モード117	t
キー操作21	撮影モード設定120 撮影ライト120	_
キーバックライト点灯時間154	撮速メール®127	セカンダリDNS111
キーワード検索53	撮速メール送信先設定127	赤外線通信208
記号44	サブアドレス30/177/179	セキュリティ通信85
記号一覧263	サブディスプレイ20/152	接続先/アカウント設定79/80/82 接続先URL設定231
記事 (RSSリーダー)107	サムネイル一覧 (カメラ)119/121	接続先設定 (Java™アプリ)231
機能一覧257 機能リセット174	サムネイルビュー	接続先設定 (Web)92
様能りセット26 基本メニュー26	(Webの履歴/ブックマーク)93/99	接続先名称111
キャッシュ	L	設定 (Web)92
ギャランティ222/224	U	設定 (アドレス帳)54
	シークレット一時設定	設定(データフォルダ)138
<	(アドレス帳)52	設定 (メール)78
国 州村/東紫老家田 104	シークレット一時設定	設定確認104
国・地域/事業者選択194 繰り返し再生	(カレンダー)158/159	節電画面153 セルフタイマー118
(データフォルダ)132/138	シークレットモード173 事業者選択方法194	全員へ返信71
繰り返し設定161	辞書	主員、20日
グループ検索53	サ音40/4/ システム情報 (Java™アプリ)201	全画面表示 (データフォルダ)130
グループ設定54	下書き保存65/67	全送信65
14	しっかリンク®30	センターキー長押下割り当て189
け	質量232	センタ名称設定81/82
ケータイ117/118/119/120	指定番号一覧169	Z .
ケータイモード86	指定番号拒否169	そ
圏外警告音147	自動位置情報送出機能191 自動起動設定 (Java™アプリ)202	ソート (メール)75
現在位置(位置情報)191	自動更新設定 (Gava) クラブ108	操作音147
7	自動時刻補正29	操作ガイド表示エリア18/22
ح	自動受信回数設定80	操作ロック171
高画質L117/118/123/124	自動選択事業者一覧194	装飾62
公式サイト87/92	自動判別言語102	送信(Eメール)59 送信(ライトメール)
公衆電話発信34/225	閉めるとロック168	送信BOX58
公衆電話発信拒否169	シャッター音設定114/122	送信サーバー (SMTP)81/82
更新 (Java™アプリ)201	充電	送信待ち保存
更新 (RSSリーダー)108 更新 (Web)94	充電時LCD152 充電時間23	送信メールアカウント79
更新 (ガジェット)110	週の開始曜日設定158	属性110
高速化サービス追加設定103	修理243	その他照明153
購読チャンネル設定106/108	受信 (メール)68	ソフトウェア更新230
候補選択キー設定47	受信BOX69	ソフトウェア更新通知230
項目移動 (お気に入りメニュー)27	受信音 (メール)50/145	<u>た</u>
項目削除 (お気に入りメニュー)27	受信行数80	· -
国際 333	受信行数制限設定80 受信サーバー (POP)81/82	タイトルビュー(ブックマーク)99
国際プリフィックス番号195 国際ローミング194/229	受信リーバー (POP)81/82 受信フォルダ表示78	タイトル編集 (RSSリーダー) 108
国际ローミング194/229 コピー45	受信メールアカウント79/82	タイトル編集 (ページメモ)
コピー (QRコード)199	受話音量41	ダイヤルアップ設定111 ダイヤル発信(操作ロック)171
コピー (Web)95	ショートカット27	ダイヤルメモ183
コピー(データフォルダ)138	仕様232	ダイヤルロック168
コピー (メモ帳)182	消音 (カメラ)124	ダウンロード (Web)88
<u> </u>	上下キー割り当て189	ダウンロード
さ	詳細情報 (データフォルダ)132/138	(おサイフケータイ®)214
サーバー詳細設定81/82	詳細設定(ダイヤルアップ設定)111 照明153	ダウンロード (ソフトウェア更新)230
再生 (データフォルダ)130	証明書104	ダウンロード(テンプレート)64 卓上ホルダ24
再生中の操作130	初期化 (ガジェットマネージャ)110	早上バルタ24 タブ (Web)94/97
再生中のメニュー132 最大リダイレクト回数103	所在位置登録193	単語登録46
最大リダイレクト回数103 最大リフレッシュ回数103	署名設定80	

よ
曜日単位変更
5
ライトメール(リモートロック)
b
リサイズ (カメラ)
<u>る</u>
ルート証明書
ħ
レイアウト変更(ガジェット)109 連写117/118/119/120 連統アラーム180 連続アラームの解除181 連続通話時間23/232 連続符受時間23/232
3
ローミング情報登録/削除 196 ローミングモード 194/195 録音 (MWポイスメモ) 184 録音 (安全運転モード) 40 録音 (応答メッセージ) 37 録音 (音声メモ) 36 録音 (留守番電話) 226 録画 118/123 録画開始・終了音設定 1114/126 録画モード 117 録画モード設定 124

MEMO

MEMO

MEMO

通信機器・操作方法に関するご相談、お問い合わせ

下記のような内容は京セラ通信お客様相談室にお問い合わせください。

・製品の仕様および使い方について

・USBドライバのインストール方法について

京セラ通信お客様相談室

ウィルコム電話・一般電話・携帯電話 などから 0120-500-349 (無料)

- ・受付時間: 平日 9:00~19:00 土曜・日曜・祝日 9:00~17:30
 - ・都合により休業する場合がございます。
- ・受付時間を予告なく変更することがありますのでご了承ください。
- · IP電話 (050-××××-×××)からは接続できない場合があります。
- ●京セラのお問い合わせ窓口ではご契約の変更、通話料金のお問い合わせ、電話機の紛失処理等の対応はできませんので、ウィルコムサービスセンターにお問い合わせ下さい。

PHSの修理、オプション品に関するお問い合わせ

下記のような内容は京セラテクニカルサービスセンターにお問い合わせください。

・オプション品購入のご相談について

・修理のご相談について

京セラテクニカルサービスセンター

ウィルコム電話・一般電話・携帯電話 などから

0120-994-723 (無料)

- ・受付時間: 9:00~12:00 13:00~17:00 (土・日・祝日定休)
 - ・定休日以外に年末年始、ゴールデンウィーク、夏期休暇、設備点検日などは休業いたします。
 - ・受付時間を予告なく変更することがありますのでご了承ください。
- ●修理に関するお問い合わせは、ウィルコムサービスセンターでも受付けいたしております。
- ●オプション品は下記からでもご購入いただくことができます。
 - ・京セラホームページ

http://www.kyocera.co.jp/prdct/telecom/consumer/phs_op1.html

※商品代金のお支払いにウィルコムサポートコインはご使用できません。

ホームページからのお問い合わせ

機器に関するご相談、お問い合わせは、京セラホームページからも行えます。

・京セラホームページ

http://www.kyocera.co.jp/

E-mailでのお問い合わせページ

サポート・お問い合わせを選択し、その他のお問い合わせから □ E-mail (*o.b.fb./sabt) を選択しお客様相談室ご質問のページに必要事項を記入してお問い合わせ下さい。

京セラのお問い合わせ窓口における個人情報のお取り扱いについて

ご相談、お問い合わせやオブション品のご注文の際に入手したお客様の個人情報をお客様の同意なしに業務委託先以外の第三者に開示・ 提供することはありません。(法令により定められた場合を除く)

お客様の個人情報は製品・修理・オブション品に関するご相談、お問い合わせやオブション品販売に関する業務のみ利用し、その他の目的では利用いたしません。

お問い合わせ先

ウィルコムへのお問い合わせ

ウィルコムの総合サービスに関するお問い合わせ

下記のような内容はウィルコムサービスセンターにお問い合わせください。

- ・ご契約内容(加入・変更・引越等)
- ·月額基本料金·通話料等
- ・オプションサービス・修理のご相談について
- ・サービスエリア
- ・電話機の紛失
- ・その他、通信サービスについて

ウィルコムサービスセンター

ウィルコムの電話/通信機器から

局番無しの116 (無料)

一般加入電話・携帯電話などから

0120-921-156 (無料)

・受付時間: 9:00~20:00 (年中無休)

※お申し込み、各種お手続きは、一部を除き自動音声応答にて24時間受付けております。 番号をよくお確かめのうえ、おかけください。

●お電話でのお問い合わせ・お手続きにはウィルコム電話番号とご契約時にお決め頂いた暗証番号(4桁)が 必要です。

あらかじめご準備のうえ、お問い合わせ・お手続きをお願いいたします。

ウィルコムのデータ通信に関するお問い合わせ

ウィルコムの電話・通信機器から

局番無しの157 (無料)

一般加入電話・携帯電話などから

0120-921-157 (無料)

・受付時間: 9:00~20:00 (年中無休)

※お申し込み、各種お手続きは、一部を除き自動音声応答にて24時間受付けております。 番号をよくお確かめのうえ、おかけください。

インターネットからのお手続き

コース変更/住所変更等はインターネット上でも行えます。 ウィルコムストア「My WILLCOM」

https://store.willcom-inc.com/my/

店舗でのご相談、お手続き

ウィルコムプラザ・ウィルコムカウンターでも各種ご相談・お手続きを承っております。 最寄のウィルコムブラザおよびウィルコムカウンターは下記ウィルコムホームページのショップ検索で検索することができます。 事前に各店舗のお取り扱い業務とお持ちいただくものをご確認ください。

www.willcom-inc.com/go/shop/

¥Wnn ΔC**G**FSS™











「しっかリンク」、「撮速メール」、「マナートーク」は京セラの登録商標です。

IrDA Protocol Stack [DeepCore®3.0+] © E-Globaledge Corp. All Right Reserved.

IrSimple™ はInfrared Data Associationの商標です。

IrSS™ はInfrared Data Associationの商標です。

日本語変換はオムロンソフトウェア(株)のiWnnを使用しています。

"iWnn V1"(c) OMRON SOFTWARE, Co. Ltd. 2009 All Rights Reserved.

本製品には、NECのフォント「FontAvenue」を使用しています。

FontAvenueは、日本電気株式会社の登録商標です。

本製品のTCP/IPは、図研エルミック株式会社のKASAGO TCP/IPを搭載しています。

本製品は、株式会社ACCESSのNetFront Mobile Client Suiteを搭載しています。

ACCESS、ACCESSロゴ、NetFrontは、株式会社ACCESSの日本国、米国またはその他の国における登録商標または商標です。

© 2010 ACCESS CO., LTD. All rights reserved.

本製品の一部分に、Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。

MascotCapsule® は株式会社エイチアイの日本国内における登録商標です。

Java and all Java based trademarks and logos are trademarks or registered trademarks of Oracle and/or its affiliates.

「FeliCa」は、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。

「FeliCa」は、ソニー株式会社の登録商標です。

「おサイフケータイ」は、株式会社NTTドコモの登録商標です。

「Edy(エディ)」はビットワレット株式会社が管理するプリペイド型電子マネーサービスのブランドです。

本製品はAdobe Systems IncorporatedのAdobe® Reader® テクノロジーを搭載しています。

Copyright © 1984-2009 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.

Adobe、およびReaderは、Adobe Systems Incorporated (アドビ システムズ社) の米国ならびにその他の国における登録商標または商標です。

本製品はAdobe Systems IncorporatedのAdobe® Flash® Lite™ テクノロジーを搭載しています。
Adobe Flash Lite Copyright © 2003-2009 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.
Adobe、Flash、およびFlash LiteはAdobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社) の米国ならびにその他の国における登録商標または商標です。

Microsoft、Windows、Windows Vista、Excel、PowerPoint、およびOutlookは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。

MacおよびMac OSは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。

QRコードは、株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

miniSD™ およびmicroSD™ はSDアソシエーションの商標または登録商標です。

「Yahoo!」および「Yahoo!」「Y!」のロゴマークは、米国Yahoo! Inc.の登録商標または商標です。

Google, およびロゴはGoogle Inc.の登録商標です。

mixi及びmixiロゴは、株式会社ミクシィの登録商標です。

本取扱説明書に記載の会社名・商品名は各社の登録商標または商標です。

本機を、法令により許されている場所を除き、日本国外に持ち出してはなりません。

保証書(お客様用)●本保証書は、日本国内に限り有効です。This warranty is valid only in Japan.

京セラ製品をお買い上げいただきありがとうございました。 本保証書は、本保証書記載内容に基づき、無償修理をお約束するものです。万一保証期間内に故障した場合は、ウィルコムサービス センターにお問い合わせいただくか、保証書をお手元にご準備のうえ京セラテクニカルサービスセンターまでお申し出ください。

品	名	WX340K	製	
お買い上げ日		年 月 日	製造番号	
保証期間(お買い上げ日より)		1年間(バッテリーを除く)	号	
お	お名前			
客	ご住所 〒			
様	電話番号(_		
販	店名・住所・電話番号			
売				
店				

お客様にご記入いただいた保証書の内容は、保証期間内のサービス活動のために記載内容を利用させて頂く場合がございますので、ご 了承ください。

修理メモ

<保証規定>

- 1. 取扱説明書、本体ラベル等の注意書、卓上ホルダ・ACアダ プタの警告表示などに従った正常な使用状態で故障した場合 には、保証期間内に限り無償修理いたします。
- 2. 保証期間内でも次のような場合には有償修理となります。 (または、修理ができない場合があります。)
 - (イ) 取扱説明書・本体ラベル等の注意書・卓上ホルダ、AC アダプタの警告表示などに従った正しい使用がなされ なかった場合
 - (口) 使用上、取扱上の過失または事故による故障や損傷の 場合
 - (八) 不当な修理や改造による故障や損傷の場合
 - (二) 落としたり、ぶつけてしまったことによる故障や損傷、 またはその痕跡がある場合
 - (ホ) 雨や水、または液状(ジュース、コーヒー、油等) のものに濡らしてしまったり、水やお湯などの中に落としてしまったことによる故障や損傷、または水濡れや湿 気等の痕跡がある場合
 - (A) 火災·地震·落雷·風水害·異常電圧·公害·塩害· ガス害・指定外の使用電源(電圧・周波数)及びその 他天災地変などによる故障や損傷の場合
 - (ト) 車両・船舶への搭載などに使用された場合の故障や損 傷の場合
 - (チ) 本保証書のご提示がない場合
 - (リ) 本保証書に、お買い上げ日(年月日)・製造番号・お 客様名・販売店名の記入がない場合、あるいは字句を 書き換えられた場合
 - (ヌ)消耗品 (バッテリー等) の交換の場合

- 3. 機器の損傷状況によっては、修理ができない場合もありま す。
- 4. 出張による修理対応はお受けできません。
- 5. 本商品の故障に起因する付随的損害(事業利益の損失・事業の 中断・記憶内容の変化・消失など)に関して、一切の責任を 負いません。
- 6. 当社が関与していない接続機器、ソフトウェアとの組み合わ せによる誤動作などから生じた損害や事故については責任を 負いかねます。
- 7. 本保証書は再発行いたしませんので大切に保管してくださ 1,10

ı	
ı	
ı	
ı	
ı	
ı	
ı	
ı	
ı	
ı	
ı	
ı	
ı	
ı	
ı	
ı	
ı	
ı	

- ▶ 本保証書記載の機器は、修理や点検の場合、登録された記憶内容(アドレス帳、データフォルダ、メール、スケジュール、ブック マークなどの内容)や各種設定情報(壁紙設定、着信音設定、アラーム設定など)が変化・消失するおそれがあります。記憶内容や る種設定情報は別にメモに取るなど必ずお控えください。記憶内容や各種設定情報が変化・消失したことによる損害や損失などの請求につきましては、一切責任を負いかねますので予めで了承ください。

 ◆本保証書は、本書に明示した期間、条件のもとで、無償修理をお約束するものです。したがって、本書によって保証書を発行してい
- る者(保証責任者)及び、それ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
- 保証期間経過後の修理等についてご不明の場合はウィルコムサービスセンター、または取扱説明書に記載の京セラテクニカルサービスセンターにお問い合わせください。
- 本製品の補修用性能部品(機能維持のために必要な部品)の保有期間について詳しくは、取扱説明書をご覧ください。

京セラ株式会社

http://www.kyocera.co.jp/

〒612-8501 京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地

通信機器関連事業本部

〒224-8502 神奈川県横浜市都筑区加賀原2-1-1

http://www.kyocera.co.jp/prdct/telecom/consumer/